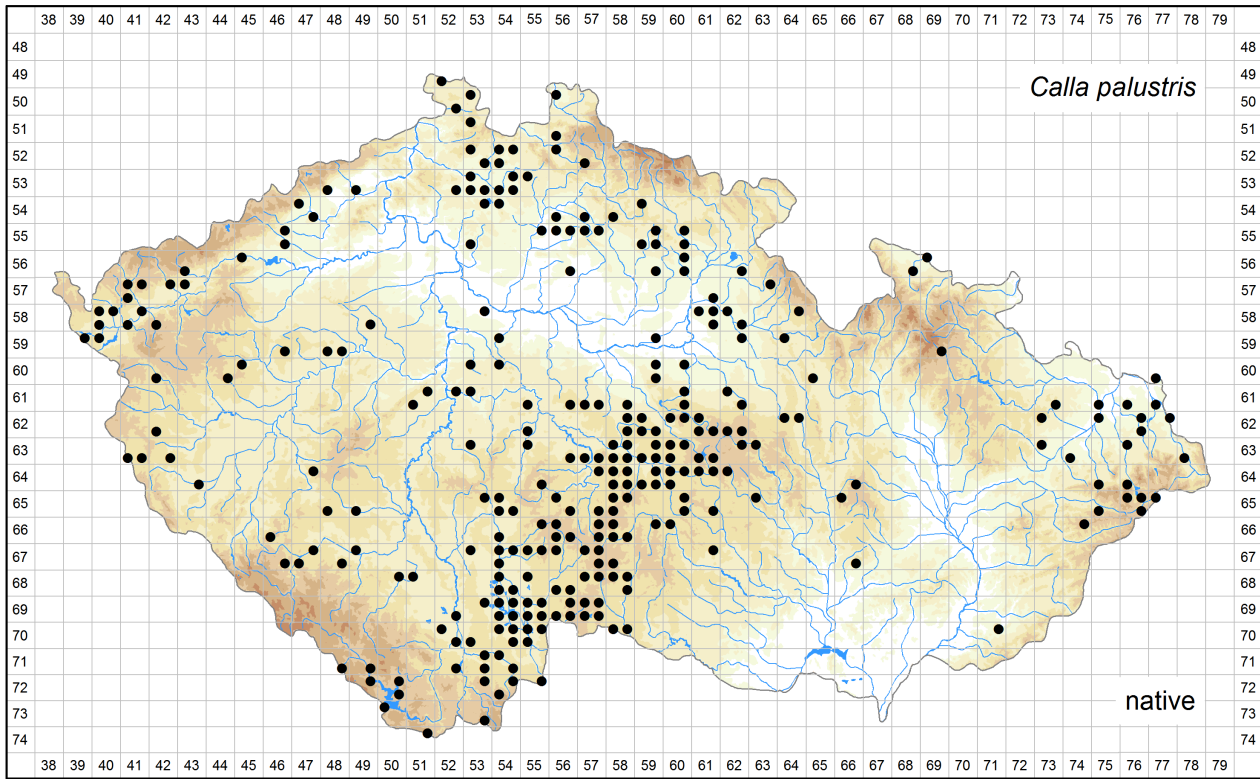


## Distribution of *Calla palustris* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 07-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Calla palustris* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

ND JčP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrt)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; nálezce – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

**4952c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hainspach [= Lipová u Šluknova], Schlossteich  
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'50.73"N, 14°21'22.70"E, ± 300m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
nálezce: Wenzel  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167561

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Šluknovská pahorkatina, okr. Děčín, 1 km SV od Lipové, S okraj Zámeckého rybníka; 5052  
nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'54.94"N, 14°21'23.05"E, ± 150m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2006-06-15  
nálezce: Jan Havránek  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "porost 8×10 m"  
ID: 13167641

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6. Lipová: v zámeckém rybníku  
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'49.77"N, 14°21'23.04"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1978-06-30  
pramen: Kubát K. (1979): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS v Rumburku. - Severočes. Přír. 10: 51-55.  
projekt: FLDOK  
ID: 8741542

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /186/ Lipová: Zámecký rybník  
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'50.30"N, 14°21'23.48"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1940  
náleze: T. Schütze  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981634

#### 5052d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Děčín: Zahrady, rybníček 350 m J od nádraží, 50°55'50" s. z. š., 14°28'55" v. z. d.  
nejbližší obec: Zahrady, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'50.00"N, 14°28'55.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2011-07-26  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167724

#### 5053a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 5. Rumburk: v okolí Rumburka  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'4.93"N, 14°33'33.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1978-06-30  
pramen: Kubát K. (1979): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS v Rumburku. - Severočes. Přír. 10: 51-55.  
projekt: FLDOK  
ID: 8741541

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /377/ U Rumburku  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'4.93"N, 14°33'33.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
náleze: J. Neuman  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982222

#### 5056a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Frýdlantsko, rybník Dubák u Černous  
nejbližší obec: Filipovka, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'44.92"N, 15°2'22.37"E, ± 300m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1988-10-18  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167700

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Frýdlantsko, rybník Dubák SV od osady Filipovka; ca 230 m n. m.  
nejbližší obec: Filipovka, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'44.92"N, 15°2'22.37"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1986-08-10  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167701

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Frýdlantsko, mělké tůňky u rybníka Dubák u Černous  
nejbližší obec: Filipovka, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'50.56"N, 15°2'20.39"E, ± 300m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1983-09-10  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 4956c a 5056a.  
ID: 13167709

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Frýdlantsko, rybník Dubák [= Dubový] SV od osady Filipovka  
nejbližší obec: Filipovka, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'44.92"N, 15°2'22.37"E, ± 300m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1986-08-10  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168443

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Frýdlantská kotlina, Frýdlant v Č., rybník Dubák, SV od osady Filipovka; cca 230 m n. m.  
nejbližší obec: Filipovka, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'44.92"N, 15°2'22.37"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1973-09-07  
náleze: Čvančara  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168441

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Okres Liberec: Předlánce, kalužina u JZ kraje dubového rybníka u Černous JV od k. 221 – tam v as. *Callatum palustris*; ca 220 m  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'38.70"N, 15°2'8.49"E, ± 150m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1960-08-07  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168513

### 5153a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Lužické hory, okr. Děčín, osada Jedlová, rybníček pod zříceninou hradu Tolštejn; 5153  
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'21.59"N, 14°34'47.08"E, ± 30m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2005-05-06  
náleze: Jan Havránek  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "48 ex"  
ID: 13167642

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 4. Tolštejn /u Rozhled/, rybník na JZ úpatí  
nejbližší obec: Rozhledy, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'21.66"N, 14°34'47.20"E, ± 20m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1978-06-30  
pramen: Kubát K. (1979): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS v Rumburku. - Severočas. Přír. 10: 51-55.  
projekt: FLDOK  
ID: 8741540

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 475. Jedlová: rybníček na JZ úpatí vrchu se zříceninou hradu Tolštejn a jeho nejbližší okolí  
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'21.00"N, 14°34'45.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9446275

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 3. Rybníček pod Tolštejnem, Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled  
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'20.00"N, 14°34'46.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1994-07-06  
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9433894

### 5156c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: protržený rybník  
souřadnice: 50°49'51.78"N, 15°2'1.36"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2015-05-22  
náleze: Radomír Studený  
pramen: Studený Radomír (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: v rákosině  
ID: 12206760

### 5253a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Thiergarten b. Haida [= Nový Bor]  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'7.67"N, 14°34'4.20"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1893  
náleze: Josef Anders  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5253a a 5253c.  
ID: 13167596

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Sümpfe bei Haida [= Nový Bor] im Thiergarten  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'7.67"N, 14°34'4.20"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1886-07-25  
náleze: J. von Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5253a a 5253c.  
ID: 13168611

### 5253d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy severní: Sloup [v Čechách], okraj rybníka [Radvanického] v obci. Dostí hojně.  
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'52.81"N, 14°35'39.21"E, ± 500m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1965-06-24  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 53a a 53b; na hranicích kvadrantů 5253b a 5253d.  
ID: 13167593

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy severní: Sloup [v Čechách], okraj rybníka [Radvanického] v obci. Dostí hojně.  
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'52.81"N, 14°35'39.21"E, ± 500m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1965-06-24  
náleze: M. Hostička  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 53a a 53b; na hranicích kvadrantů 5253b a 5253d.  
ID: 13167777

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Radvanec (okr. Česká Lípa), mokřad při SV břehu Radvanického rybníka, 294 m n. m., 50°44.915'N, 14°35.860'E (WGS 84)  
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'54.90"N, 14°35'51.60"E  
nadmořská výška: 394 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2010-07-28  
náleze: Jan Prančl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: číslo sběru 134-10  
ID: 13167779

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Radvanec (okr. Česká Lípa), mokřad při SV břehu Radvanického rybníka; 294 m n. m., 50°44.915'N, 14°35.860'E;

fytochorion: 53b., kvadrant: 5253d

nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'54.90"N, 14°35'51.60"E

nadmořská výška: 294 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2010-07-28

nálezce: Jan Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168554

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Bohemia: rybník [Radvanický], Sloup [v Čechách] u Čes. Boru [sic!, recte: Nový Bor]

nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'51.12"N, 14°35'38.23"E, ± 300m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1963-09-12

nálezce: M. Lhotská

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5253b a 5253d.

ID: 13168535

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Aus einem Phragmitetum sich entwickelnder Erlenbruch am Brettteich [= Radvanický rybník] bei Bürgstein [= Sloup v Čechách].

nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'51.12"N, 14°35'38.23"E, ± 300m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1938-07-31

nálezce: K. Preis

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5253b a 5253d.

ID: 13168556

#### 5254a

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Louka pod Kunratickými rybníky

souřadnice: 50°46'54.63"N, 14°40'27.88"E, ± 55m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2012-05-30

nálezce: Hana Koničková

pramen: Hana Koničková (2012): Monitoring PPK

projekt: NDOP

ID: 11267774

#### 5254b

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Ploučnické podještědí, okr. Liberec, Jablonné v Podještědí, roztroušeně po okraji Markvartického rybníka na SV okraji obce;

5254

nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec

souřadnice: 50°46'17.76"N, 14°46'39.68"E, ± 200m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2008-05-30

nálezce: Zuzana Egertová

pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: "desítky"

ID: 13167643

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Bohemia septentr., distr. Nový Bor: In ripis piscinae "Mahlteich [= Mlýnský rybník]" non procul oppido Jablonné v

Podještědí, cca 306 m. s. m., solo limoso.

nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec

souřadnice: 50°45'55.97"N, 14°45'17.29"E, ± 200m

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1956-08-10

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168503

#### 5254c

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: 358. Velký Valtinov: v obci

nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: Karel Prach; Vladimír Faltys

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9443546

#### 5256a

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Reichenberg [= Liberec], Böhmen

nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

souřadnice: 50°46'5.66"N, 15°3'27.37"E, ± 2000m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

nálezce: Halla

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5256a, 5256b a 5256c.

ID: 13168498

#### 5257c

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Černá Studnice, okr. Jablonec n. N., Černostudniční hřeben, Smržovka, Tanvald, Semily, vzácně v lesním průseku na okraji

rašeliníště u střelnice na Nové Vsi nad Nisou; 5257

nejbližší obec: Nová Ves nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°43'23.72"N, 15°14'3.45"E, ± 500m

fytochorion: 92c. Černá Studnice

datum: 2006

nálezce: Dana Kořínková

pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Opera Corcontica, 43

ID: 13167644

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.

nejbližší obec: Jablonec n. Nis.

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.

projekt: FLDOK

ID: 8984736



### 5348c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Duchcov, komplex rybních sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích  
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2010-07-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: vysazená, tvoří menší porosty  
ID: 9955364

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Südfuss der Erzgebirges [= Krušné hory]: Osseger [= osecký] Stiftspark [= klášterský park].  
nejbližší obec: Osek, okres Teplice  
souřadnice: 50°37'14.39"N, 13°41'38.94"E, ± 300m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1911-07  
náleze: Hoeller  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168506

### 5349c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Schönau [= Šanov] bei Töplitz [= Teplice]  
nejbližší obec: Teplice-Šanov, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'38.52"N, 13°50'31.49"E, ± 600m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1860-09  
náleze: Reuss  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 3 a 4b; na hranicích kvadrantů 5348d a 5349c.  
ID: 13168566

### 5352d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Stvolínky: bažinatá olšina J od Nebeského rybníka, Z od obce, alt. 270 m  
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'53.45"N, 14°26'15.21"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998-07-06  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10131721

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Lovečkovické středohoří, okr. Česká Lípa, Stvolínky, mokřad mezi silnicí a železniční tratí necelý 1 km východně obce; 5352  
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'58.29"N, 14°26'26.85"E, ± 250m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2006-06-25  
náleze: Petr Hauzner  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "cca 300 ks"  
ID: 13167645

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Erlenbruch am Töllenteich [= Dolanský rybník] II. bei Drum [= Stvolínky]  
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'27.20"N, 14°27'0.34"E, ± 800m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1938-07-08  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 45a a 53a.  
ID: 13168555

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 81. Stvolínky: Nebeský rybník a olšina pod rybníkem (silnicí), 0,75 km VSV od kostela  
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'1.00"N, 14°26'18.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9436836

### 5353a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Laippa [sic!, recte: Leipa; = Česká Lípa]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'52.94"N, 14°30'20.63"E, ± 600m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 5353a a 5352b.  
ID: 13167559

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Höllengrund [= Peklo] b. Böhm. Leipa [= Česká Lípa]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'52.94"N, 14°30'20.63"E, ± 600m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 5353a a 5352b.  
ID: 13167560

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Sümpfige Stellen im Höllengrunde [= Peklo] bei B. Leipa [= Česká Lípa]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'15.24"N, 14°30'47.47"E, ± 1200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1878-06  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5352b, 5353a a 5353c.  
ID: 13168592

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hellengraben [= Peklo] bei Böhm. Leipa [= Česká Lípa]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'12.56"N, 14°30'46.48"E, ± 1200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1854-06  
náleze: Krögler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5353a a 5353c.  
ID: 13168528

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Česká Lípa. Höllengrund [= Peklo].  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'15.24"N, 14°30'47.47"E, ± 1200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1851-07-10  
náleze: Karl? Mallina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5353a a 5353c.  
ID: 13168539

### 5353c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tab.1.sním.z r.1969: Údaje o výskytu druhů zvolených indikačních skupin v NPR Novozámecký rybník - ukázka podkladů využitých pro konstrukci slopových grafů.  
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'42.00"N, 14°32'21.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1969  
pramen: Machová I. & Prchalová J. (2001): Botanické hodnocení území za použití geografického informačního systému. - Příroda 19: 77-85.  
projekt: FLDOK  
ID: 8278353

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: L břeh Novozámeckého rybníka asi 250 m od hráze (mokřadní pobřeží) /mezi obcemi Jestřebí - Zahrádky/  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'40.00"N, 14°32'20.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1996  
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 9678636

### 5353d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Gräben bei Mückeahn [= Provodín] nächst Böhm.-Leipa [= Česká Lípa].  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'4.16"N, 14°36'4.54"E, ± 800m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: C. Mell  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 52 a 53a; na hranicích kvadrantů 5353c a 5353d.  
ID: 13168541

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Habichtstein [= Jestřebí] bei Laipa [= Česká Lípa]  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'30.93"N, 14°35'4.37"E, ± 2500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
nálezce: Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5353c, 5353d a 5453b.  
ID: 13168591

#### 5354b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, Svěbořice u Mimoně, rákosiny a tůňky u Středního Svěbořického rybníka  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'34.22"N, 14°49'41.97"E, ± 600m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1984-08-12  
nálezce: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5354b a 5355a.  
ID: 13167710

#### 5354c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ralsko-bezděžská tabule, okr. Česká Lípa, Hradčany (u Vralška [= Ralska]), JV cíp Hradčanského rybníka a břehy Hradčanského potoka mezi rybníkem Držník a Hradčanským rybníkem; 5354  
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.34"N, 14°43'2.36"E, ± 300m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2009-06-08  
nálezce: Jan Prančl  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167646

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, Hradčany u Mimoně, Hradčanský rybník  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'58.12"N, 14°42'41.40"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1984-08-13  
nálezce: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 52 a 53a.  
ID: 13167708

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hradčany JJZ od Mimoně, světlina v olšina za Hradčanským rybníkem  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.30"N, 14°42'52.50"E  
nadmořská výška: 272 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-24  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem  
ID: 13168473

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, Hradčany, Hradčanský rybník  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'58.12"N, 14°42'41.40"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1984-08-13  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 52 a 53a.  
ID: 13168442

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 2.D. Lesní cesta a přilehlé porosty as. *Carici acutiformis-Alnetum* mezi Hradčanským rybníkem a Držníkem /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°43'5.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1967  
náleze: Dlouhý  
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.  
projekt: FLDOK  
ID: 9810598

#### 5354d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ploužnice J/V od Mimoně, říčka Ploučnice V od hlavní silnice od Mimoně v místě bývalého rybníka  
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'59.90"N, 14°45'2.70"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-24  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem  
ID: 13168474

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Riedmoor am Westufer d. Wawrauscheteiches [= Vavrouškův rybník] bei Kummer [= Hradčany]  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'35.21"N, 14°45'1.31"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1934-06-29  
náleze: F. Mattauch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5354c a 5354d.  
ID: 13168540

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6h. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: (VJV od obce Hradčany), Vavrouškův rybník, (mírně dystrofní a mezotrofní rybník se silně vyvinutou vodní vegetací). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'13.00"E  
nadmořská výška: 271-282 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-25  
náleze: Ducháček; Černý; Rybka; Lustyk  
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.  
projekt: FLDOK  
ID: 8199868

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: 3a. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Niva Ploužnického potoka: niva nad silnicí Mimoň - Kuřivody v místě bývalého rybníka, (tj. proti toku Ploužnického potoka V od silnice). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'60.00"N, 14°45'8.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Ducháček; Černý; Rybka; Lustyk

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199381

### 5355a

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: S. Čechy - Hamr; olšina v JV části Hamer. rybníku, 305 m n. m.

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'50.34"N, 14°51'10.74"E, ± 500m

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1986-07-04

nálezce: Sýkorová; Sýkora

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167774

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, olšina u potoka z Černého rybníka, cca 1,3-1,5 km JJV od Hamru

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'37.00"N, 14°50'28.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem

ID: 13168472

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: 1j. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Niva potoka v silně podmáčené olšině asi 1km po proudu pod Černým rybníkem. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'33.00"N, 14°50'26.00"E

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Rybka; Ducháček; Lustyk; Černý

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199287

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: 33. Hamerský rybník a Hamerská louka, k. ú. Hamr pod Ralskem, pobřeží s návaz.na přítok.část a nivou a raš.pánví

nejbližší obec: Hamr pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'54.00"N, 14°51'22.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.

projekt: FLDOK

ID: 9455597

#### 5447a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Albrechtice: okraj výsypky SHR na SV okraji katastru  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°33'31.55"N, 13°31'57.50"E, ± 200m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1960-06-16  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "1966 lokalita zanikla - zasypáno! Před územní reorganizací byl okres Chomutov"  
ID: 13167562

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 41. Albrechtice (okr. Most): bažina kolem potůčku a rybníčku 1 km V od obce zrašelin.půda  
nejbližší obec: Albrechtice u Mostu, okres Most  
souřadnice: 50°33'14.41"N, 13°32'11.80"E, ± 300m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 8740219

#### 5447d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: An Sümpfen b. Brůx [= Most]  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°31'26.80"N, 13°38'36.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1857-05-20  
náleze: Laube  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 3 a 4a; souřadnice dány ke Starému Mostu.  
ID: 13168532

#### 5453b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Tannmühle [sic!, recte: Thammühl = Staré Splavy] in Böhmen  
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'21.92"N, 14°37'56.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1849  
náleze: Gustav Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5353d a 5453b.  
ID: 13168537

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Sümpfen um Hirschberg [= Doksy]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'52.97"N, 14°39'19.89"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Josephine Kablik  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5453b, 5453c, 5454a a 5454c.  
ID: 13168516

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: De pratis uliginosis Böh. ad Hirschberg [= Doksy]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'52.97"N, 14°39'19.89"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5453b, 5453c, 5454a a 5454c.  
ID: 13168588

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Sümpfe um Hirschberg [= Doksy].  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'52.97"N, 14°39'19.89"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5453b, 5453c, 5454a a 5454c.  
ID: 13168623

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: A. den Hirschberger [= Doksy] Sümpfen.  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'52.97"N, 14°39'19.89"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: exsikát: Tausch, Herb. Fl. Bohem., no. 1575  
ID: 13168624

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Aus den Hirschbergen Sümpfen [= Doksy].  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'52.97"N, 14°39'19.89"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5453b, 5453c, 5454a a 5454c; sběratel na schedě neuveden, identifikován podle charakteristického rukopisu a uspořádání schedy.  
ID: 13168625

#### **5454a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ralsko-bezděžská tabule, okr. Česká Lípa, Břehyně, lesní mokřad cca 2 km SV; 5454  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'6.09"N, 14°42'30.76"E, ± 300m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002  
náleze: Petr Šebesta  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "1 rostlina"  
ID: 13167647



původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Břehyně, cca 300 m V Břeh. rybníka  
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°43'30.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-05  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břežský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3018106

#### 5456c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: okres Mnichovo Hradiště. Rašelinná, stinná, bažinatá louka pod Mužským za Srbskem.  
nejbližší obec: Srbsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'44.06"N, 15°3'29.74"E, ± 600m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1926-06  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168605

#### 5457c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: okr. SM: Borek, [rybník] Vidlák, 2 km JZ obce, rašeliniště; quadr. 5754c [oprava: 5457c]  
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily  
souřadnice: 50°31'24.33"N, 15°12'52.73"E, ± 400m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1996-07-30  
náleze: Bohuslav Mocek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. Samková Věra  
ID: 13167572

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Čechy SV, Český Ráj, Turnovsko. Lesní rybník mezi Podsemínským mlýnem a rekreač. stř. Nebákov, mezi Sobotkou a Rovenskem p. Tr.  
nejbližší obec: Roveň, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'20.71"N, 15°11'19.00"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1961-08-25  
náleze: Chocholová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167606

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rovenská pahorkatina, okr. Semily, Bohuslav, jižně od obce, potok uprostřed podmáčené louky, 100 m dlouhý úsek potoka cca ze třetiny zarostlý; 5457  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°31'5.75"N, 15°12'15.64"E, ± 100m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2006-05-27  
náleze: Jindřich Houska  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167648

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Český ráj: Bohuslav, potok Jordánka 0,75 km JJZ od vsi  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'56.50"N, 15°12'3.02"E, ± 100m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2010-08-25  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167727

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Český ráj: Podsemín, Semínský rybník  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'20.78"N, 15°11'18.43"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-07-30  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167737

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Český ráj: Krčkovice, rybník Věžák, přítoková část  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'57.61"N, 15°11'28.76"E, ± 450m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-08-10  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167738

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Český ráj: Bohuslav, potok Jordánka 600 m JZ od vsi  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°31'0.45"N, 15°12'4.97"E, ± 100m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-08-10  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167739

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Český ráj: Rokytnice, rybník Vidlák, SV okraj  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°31'23.84"N, 15°12'50.57"E, ± 100m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-08-10  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167740

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Český ráj: Roveň, rybník Nebákov, u pravého břehu  
nejbližší obec: Roveň u Sobotky, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'2.68"N, 15°12'35.87"E, ± 500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-07-30  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5457c a 5557a  
ID: 13167741

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Krčkovice, rybník Věžák, přítoková část  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'57.61"N, 15°11'28.76"E, ± 450m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-08-10  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167766

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Podlažany, potok tekoucí z rybníka Věžák do Žehrovky  
nejbližší obec: Lažany, okres Semily  
souřadnice: 50°30'44.46"N, 15°11'1.08"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2007-08-22  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167729

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Želejov, potok Jordánka 350 m Z od vsi  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'53.53"N, 15°11'58.32"E, ± 100m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2007-08-22  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167730

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Bohuslav, rybník Vidlák  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°31'20.15"N, 15°12'48.14"E, ± 170m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1998-06-18  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167764

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Podsemínský rybník  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'20.78"N, 15°11'18.43"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-08-20  
náleze: Daniela Vacková; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167765

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Roveň, rybník Nebákov  
nejbližší obec: Roveň u Sobotky, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'2.68"N, 15°12'35.87"E, ± 500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-08-20  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5457c a 5557a  
ID: 13167767

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Želejov, Český ráj, mokrá louka v údolí mezi Želejovem a Bohuslaví  
nejbližší obec: Želejov, okres Semily  
souřadnice: 50°31'5.00"N, 15°12'16.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2003-06-27  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168470

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy – Český ráj. Břehy podsemínského rybníka a říčky Žehrovky, 260 m n/m, hojně.  
nejbližší obec: Roveň, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'20.55"N, 15°11'19.87"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1955-07-10  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168550

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy, Turnovsko, bažinaté louky u výtoku Věžického rybníku – hojný; 250 m n. m.  
nejbližší obec: Libošovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'45.54"N, 15°11'3.50"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1947-07-17  
náleze: Ed. Folprecht  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168487

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bařina při styku potoka Žehrovky a stružky z rybníka Vidláku již. d Krčkovic blíž Rovenska (mezi mlýny Podsemínským a Pleskotským).  
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily  
souřadnice: 50°30'44.93"N, 15°10'17.88"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1907-06  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5456d a 5457c.  
ID: 13168435

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: lok. 36. Věžák (Věžický rybník) (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: 1 km J od obce Krčkovice)  
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'56.00"N, 15°11'11.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 9684085

#### 5458c

lokality: Lomnitz [= Lomnice nad Popelkou]  
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily  
souřadnice: 50°31'57.13"N, 15°22'9.92"E, ± 1500m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1890-06-30  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167575

#### 5459a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Úvodí potoka Bělé a p. jilemnického.  
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily  
souřadnice: 50°35'26.28"N, 15°30'27.87"E, ± 1200m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1942-07-12  
náleze: Václav Fiedler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "Na jednom nalezišti hojná, jinak sporá."; na hranicích kvadrantů 5458b a 5459a.  
ID: 13168486

#### 5546b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bei Komotau [= Chomutov].  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'37.71"N, 13°25'4.03"E, ± 1500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1852-07-10  
náleze: J. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 2a a 3; na hranicích kvadrantů 5546a, 5546b, 5546c a 5546d.  
ID: 13168523

#### 5546d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Eidlitz [= Údlice] nächst Komotau [= Chomutov]  
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'26.15"N, 13°27'26.56"E, ± 500m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1859  
náleze: Seidler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 2a a 3.  
ID: 13168590

#### 5553c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Polomené hory, okr. Mělník, PR Kokořínský důl, v mokřadech Pšovky u ČTZ, 0,5 km S od Kokořínského Dolu; 5553  
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'54.13"N, 14°34'53.25"E, ± 100m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2008-05-26  
náleze: Jan Prančl  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "desítky"  
ID: 13167649

**5555b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: In den Teichen von Studenka Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]  
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'14.26"N, 14°58'22.18"E, ± 200m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1825  
náleze: Halla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168497

**5556a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rovenská pahorkatina, okr. Mladá Boleslav, Drhlenny, mokřad kolem potoka Kněžmostka a částečně také Drhlenský rybník, cca 600 metrů S–SV obce; 5556  
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'43.72"N, 15°4'42.58"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-05-25  
náleze: Lukáš Hospodka  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "stovky až tisíce"  
ID: 13167650

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Drhlenny, Drhlenský rybník (0,5 km SV od hráze)  
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'27.25"N, 15°4'53.03"E, ± 400m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2009-07-23  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167732

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Drhlenny, pozůstatky rybníka 600 m SSV od hráze Drhlenského rybníka, 50°29'45" s. z. š., 15°4'42" v. z. d.  
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°4'42.00"E, ± 400m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2009-07-23  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167734

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vlhké louky a bažiny v údolí mezi Novou vsí a Drhlenny  
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'55.04"N, 15°4'26.00"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1954-06-29  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167770

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Na březích Drhlenského rybníka u Kněžmostu  
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'27.25"N, 15°4'53.03"E, ± 400m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1931-06-10  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167769

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /81/ Český ráj: rybník Drhlenský a údolí nad rybníkem k S, zhruba od hráze s propustí vytesanou ve skále, bažiny nad touto  
hrází, V od obce Skuhrovice  
nejbližší obec: Skuhrovice  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6:  
43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8927069

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Drhlenský rybník  
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°4'34.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2009-07-23  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost,  
Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 1263814

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Drhlenský rybník, pozůstatky rybníka 600 m SSV od hráze Drhlenského rybníka  
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°4'42.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2009-07-23  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost,  
Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 1263821

#### 5556b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: bei Schloss Kost, bei Sobotka i. B.  
nejbližší obec: Libošovice-Podkost, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'59.51"N, 15°7'58.33"E, ± 600m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
náleze: Erna Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 13c a 55d.  
ID: 13168536

#### 5557a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Sobotcecko: Nebákov 4,5 km SSV Sobotky. Rybník Nebák, vých. konec  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°29'57.17"N, 15°12'50.60"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1884-07-26  
náleze: Dohnal  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167580

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Nebákov 4 km SSV od Sobotky, rybník Nebákov, břehový porost při turistické cestě podél V části rybníka  
nejbližší obec: Mladějov, okres Semily  
souřadnice: 50°29'56.00"N, 15°12'51.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2005-06-24  
náleze: A. Hájek; M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: floristický minikurz v Českém ráj  
ID: 13168479

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mladějov  
nejbližší obec: Mladějov, okres Semily  
souřadnice: 50°29'58.63"N, 15°12'43.95"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
náleze: J. Novák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5557a a 5557b.  
ID: 13168546

#### **5557b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Český ráj: Peřezská Lhota, rybník u JZ okraje vsi, SV od bouračky [= zřícenina] Pařez  
nejbližší obec: Pařezská Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'40.22"N, 15°16'38.42"E, ± 40m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2008-09-17  
náleze: Daniela Vacková; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167742

#### **5559b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, rybník S od Pecky při silnici na Borovnici 1,5 km S od kostela v Pecce, zadní břeh  
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°36'11.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2007-05-26  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168478

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 5.Tab.7.č.sním.187.lok.97: Pecka: tužebníkoá lada v litorálu rybníka na potoce Javorka, orient.JV.  
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'40.00"N, 15°36'12.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003-06-10  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388548



**5559c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, Černá louka, olšina mezi silnicí na Lány a Heřmankou, cca 1,2 km SSZ od nádraží v Bělohradě  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'5.00"N, 15°34'5.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003-07-29  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168471

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mlázovice  
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'42.71"N, 15°31'17.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1875-06  
nálezce: Škaloud  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 14b a 57a.  
ID: 13168618

**5559d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, SV břeh rybníka asi 0,4 km SZ od kostelíka Byšičky cca 50°25'20" s. š., 15°35'26" v. d.  
[pozn.: nepřesné]; cca 300 m n. m.  
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'21.13"N, 15°36'27.68"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2000-05-12  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167585

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, SV břeh rybníka asi 0,4 km SZ od kostelíka Byšičky  
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'20.00"N, 15°36'26.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2000-05-12  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: HR;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 0828; evidenční číslo PR 807659  
ID: 13168465

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Belohrad [= Lázně Bělohrad].  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'18.71"N, 15°36'25.53"E, ± 100m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1878-06  
nálezce: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5559c a 5559d.  
ID: 13168428

#### 5560b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hájemství SSZ od Dvora Králové, Z okraj obce, mokřina s náletem olše u Černého potoka v zarůstající zahradě  
nejbližší obec: Hájemství, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'27.40"N, 15°45'44.40"E  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-21  
náleze: M. Marek; M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: nepochybně pozůstatek kultury, ale v poměrně přirozeném společenstvu  
původnost: nepůvodní  
ID: 13168480

#### 5560d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bělohradsko, okr. Trutnov, Horní Dehtov, Zátlucký rybník Z [V] obce; 5560  
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'12.95"N, 15°45'10.51"E, ± 700m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2008-05-30  
náleze: Kateřina Macková  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167651

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: distr. Trutnov, břeh rybníka v lese u obce Dehtov 6 km Z od Dvora Králové; 460 m s. m.  
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'12.85"N, 15°45'10.07"E, ± 300m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1983-07-08  
náleze: J. Hanousek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5560c a 5560d.  
ID: 13167711

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, rybníček v lese "Zátluky", cca 600 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice, SZ cíp  
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'14.00"N, 15°45'6.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2006-09-26  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168476

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, rybníček v lese "Zátluky", olšina na SSV břehu cca 520 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice  
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'17.00"N, 15°45'13.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2006-09-26  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168477

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, les "Zátluky", lesní rybníček (spodní 3. v kaskádě) 1,36 km V od křižovatky silnic v obci

nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'28.00"N, 15°45'7.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-09-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168475

#### 5643c

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Karlsbad [= Karlovy Vary]: kleiner Sumpf bei Tiefenbach [= Hluboký] bei Schlackenwerth [= Ostrov nad Ohří]

nejbližší obec: Ostrov-Hluboký, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'7.40"N, 12°54'21.25"E, ± 400m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1936-09

nálezce: Schöttner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168595

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Distr.: Karlovy Vary. Oppid.: Hluboký. Travnatý mělký okraj rybníka mezi Hlubokým a Kfely.

nejbližší obec: Hluboký, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'7.38"N, 12°54'21.37"E, ± 400m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1967-06-01

nálezce: František Červený

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13189933

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /79/ Hluboká (okr.K.Vary): travnatý mělký okraj rybníka mezi Hlubokou a Kfely.

nejbližší obec: Hluboký u Ostrova, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'10.00"N, 12°54'30.00"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1967

nálezce: F. Červený

pramen: Ondráček Č. (2005): František Červený a jeho herbář. - Severočes. Přír. 36-37: 95-109.

projekt: FLDOK

ID: 8135764

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /92/ Tieffenbach /Hluboký u Jáchymova/

nejbližší obec: Hluboký u Jáchymova, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'4.00"N, 12°54'13.11"E, ± 100m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .

projekt: FLDOK

ID: 9156640

#### 5645a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Úhošť: rybníček na vrcholovém plató Úhoště  
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'46.85"N, 13°14'27.36"E, ± 100m  
nadmořská výška: 532 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2010-04-10  
náleze: Daniel Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13175018

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /30/ Chomutov: Úhošť, ve větším jezírku v zaniklé osadě, přesazen sem z mufloní obory v Krupici, v r. 1987 první květ, 19  
/Úhošťany/  
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'46.94"N, 13°14'27.24"E, ± 20m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: J. Lorber  
pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočas. Přír. 24: 105-115.  
projekt: FLDOK  
ID: 8734093

#### **5656d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Nymburk: Seletice, rybníček na SZ okraji vsi, 50°19'27" s. z. š., 15°5'37" v. z. d.  
nejbližší obec: Seletice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'27.00"N, 15°5'37.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-25  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167746

#### **5659d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Východní Čechy: okr. Jičín: "Kazatelnice" u Hořic. - na louce ve vod. příkopě  
nejbližší obec: Rašín, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'36.21"N, 15°39'45.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941-08-26  
náleze: Krejčík  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167583

#### **5660b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, strouha pod silnicí asi 0,4 km JV od mostu přes Hustířanku  
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'11.00"N, 15°48'26.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2001-07-24  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1160  
ID: 13168468

**5660d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, strouha pod silnicí asi 0,4 km JV od mostu přes Hustířanku cca 50°21'11" s. š., 15°48'26" v. d. [pozn.: nepřesné]; cca 280 m n. m.  
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'43.27"N, 15°49'7.66"E, ± 100m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2001-07-24  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167586

**5662d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vršovka: mezofilní až vlhkomilné loučky kolem rybníka Halín 500 m JV od obce, litorál rybníka, fragment sprašové doubravy na Z okraji rybníka a fragment potočního luhu a bažinné olšiny J a V od rybníka; na hranici s fyt. p. 15b. Hradecké Polabí  
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2004-07-09  
náleze: Tomáš Černý  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10134282

**5668d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Velká Kraš: mokrá sla. olšina podél potoka u S okraje les. komplexu Bažantnice, 1 km ZJZ rybn. u býv. pionýrského tábora Mír, velmi hojně, les. porost 724 B 12; 295 m; 74a  
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník  
souřadnice: 50°20'49.00"N, 17°9'5.24"E, ± 300m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-08-28  
náleze: R. Řepka  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167715

**5669a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliny u Vidnavy.  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'56.72"N, 17°12'1.91"E, ± 600m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1938-08  
náleze: Hruby  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167705

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Weidenau [= Vidnava]: Schafteiche  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'5.83"N, 17°12'11.18"E, ± 500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1912-07  
náleze: Hruby  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5669a a 5669c.  
ID: 13167722

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Weidenau [= Vidnava]: Schafteiche  
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'5.85"N, 17°12'11.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1911-05  
náleze: Hrubý  
herbář: BRNM;BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168510

#### 5741a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Halštrovská vrchovina, Studenec, rybníček Z osady, rezervace Studenec; 5741  
nejbližší obec: Oloví, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'15.41"N, 12°31'19.89"E, ± 40m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: Petr Krása  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "plošně cca 800 m<sup>2</sup>"  
ID: 13167653

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /15/ Studenec: rybník na k. ú. Studenec  
nejbližší obec: Studenec, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'17.77"N, 12°31'21.09"E, ± 100m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274390

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: PP Studenec, niva Studeneckého potoka, 700 m Z obce Studenec, 3 km SZ obce Oloví (okr. Sokolov)  
souřadnice: 50°15'17.00"N, 12°31'22.00"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1991-08-15  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Čechil F., Červená A., Pivoňková L. et Čížková D. (1992): Přírodní památka Studenec. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2293148

#### 5741b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Halštrovská vrchovina, Jindřichovice, rybníček v severní č. obce, nedaleko zámku; 5741  
nejbližší obec: Jindřichovice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°17'0.28"N, 12°36'17.32"E, ± 250m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: Petr Krása  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "plošně cca 500 m<sup>2</sup>"  
ID: 13167654

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Thiergarten. Westböhmen: Bei Heinrichsgrün [= Jindřichovice]; ± 6-700 m  
nejbližší obec: Jindřichovice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°17'0.59"N, 12°36'17.01"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600-700 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1888-08  
náleze: E. Bauer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168427

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /16/ Jindřichovice: rybník v Jindřichovicích u zámku  
nejbližší obec: Jindřichovice  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274391

#### 5741c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Libnov  
nejbližší obec: Libnov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°13'45.01"N, 12°31'38.07"E, ± 26m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2005  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6792491

#### 5742b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /94/ Neurohlau /Nová Role u K. Varů  
nejbližší obec: Nová Role u K. Varů  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156655

#### 5743a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Karlsbad [= Karlovy Vary]: kleiner Sumpf bei Schaukau [= Čankov]  
nejbližší obec: Karlovy Vary-Čankov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'35.52"N, 12°50'59.24"E, ± 400m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1936-09  
náleze: Schöttner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168596

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /93/ Schankau /Čankov osada obce Zettlitz = Sedlec u K. Varů/  
nejbližší obec: Sedlec u K. Varů, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'35.50"N, 12°50'59.20"E, ± 400m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156645

### 5761d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Běleč n. Orlicí u Hradce Králové: jezírka napravo červené značky směrem na Malšovu Lhotu, cca 300 m po vstupu do lesa  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.68"N, 15°55'10.94"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1976-05-25  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167567

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Týništský úval, Hradec Králové, Nový Hradec Králové, VKP Na haltýři, 1,6 km JV od středu obce Svinary, bažiny; 240 m n. m.;  
quadr.: 5761d  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'10.00"N, 15°55'5.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2008-06-06  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167587

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Hradec Králové: Svinary, Na haltýři, 1 km JV obce, slepé rameno Orlice. 240 m n. m.; quadr. 5761d  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.46"N, 15°55'9.44"E, ± 400m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1997-06-18  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167573

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Hradec Králové: Svinary, Na haltýři, 1 km JV obce, bývalé slepé rameno Orlice. 240 m n. m.; quadr. 5761d  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.46"N, 15°55'9.44"E, ± 400m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1995-08-03  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167576

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: Běleč n. Orl.: rezervace "Na bahně"  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'1.51"N, 15°57'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1963-06-27  
náleze: Čechová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5861b a 5761d  
ID: 13167579



původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Severovýchodní Čechy: Rašelina "Na bahně" u V. Bělče u Třebechovic  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'1.51"N, 15°57'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1939-07-20  
náleze: K. Prokeš  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5861b a 5761d  
ID: 13167582

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Týnišťský úval, okr. Hradec Králové, Svinary, lesní mokřad Haltýř, 2 km JV od Svinar; 5761  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.41"N, 15°55'10.05"E, ± 300m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2007-05  
náleze: Jiří Krátký  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "stovky kusů"  
ID: 13167655

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: V bahnech/jméno/ u Bělče, u Třebechovic, o. Hradec Králové  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'1.70"N, 15°57'27.02"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1967-08-23  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "málo"  
ID: 13167757

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Svinary V od Hradce Králové, les Haltýře, břeh bývalého ramene Orlice v lese, V část  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.30"N, 15°55'22.05"E, ± 50m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2003-06-21  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168469

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Svinary V od Hradce Králové, les Haltýře, bývalé rameno Orlice, střední část ramene  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'10.00"N, 15°55'18.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2000-08-23  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168466

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ex od ok. Hradce Král.  
nejbližší obec: Hradec Králové-Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.04"N, 15°55'13.69"E, ± 300m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1918-05  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Sběratel na schedě uveden pouze monogramem „KP“; na hranicích kvadrantů 5761c a 5761d.  
ID: 13168558

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třebechovice [pod Orebem]: Rašelina u Vel. Bělče [= Běleč nad Orlicí]  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'10.70"N, 15°56'36.71"E, ± 600m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1905-08  
náleze: Josef Kafka; Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5761d a 6861b.  
ID: 13168630

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: prope Swinař [= Svinary] Bohemia  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'10.06"N, 15°55'10.35"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1840  
náleze: Reichel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168564

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Im Walde bei Swinar [= Svinary]  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'10.12"N, 15°55'11.25"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
náleze: Reichel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168565

### 5763b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 5763b. Dobré: Chmeliště: u malého lesního potůčku Z osady Stará Náves  
nejbližší obec: Chmeliště, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'20.00"N, 16°18'11.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1982  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Samková V. (1999): Příspěvek k rozšíření některých vzácných a ohrožených druhů rostlin ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 27: 19-74.  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: FLDOK  
ID: 9793936

### 5840a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy západní, Chebsko: Soos, vysychající příkop na okraji lesa u obce Kateřina.  
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'19.11"N, 12°24'24.42"E, ± 400m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1959-05-14  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "Ojedinělý a pomíjivý výskyt, asi zavlečen ptactvem z lokalit u Kynšperka nebo u Skalné, kde je výskyt hojnější."  
ID: 13167594

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Wildstein [= Skalná] u Chebu; výše 400 m.  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'15.94"N, 12°21'41.96"E, ± 800m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1919-05-31  
náleze: František Hajný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a.  
ID: 13168496

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Teichel b. Wildstein [= Skalná] bei Eger [= Cheb]; c. 464 m  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'15.94"N, 12°21'41.96"E, ± 800m  
nadmořská výška: 464 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1914-05  
náleze: H. Schleicher  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a.  
ID: 13168593

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chebsko: rybník u Wildsteinu [= Skalná], 464 m  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'15.94"N, 12°21'41.96"E, ± 800m  
nadmořská výška: 464 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1913-05  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a.  
ID: 13168586

### 5840b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 269. Kateřina-Hájek: podmáčené olšiny a březiny, SV okraj NPR Soos  
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'18.00"N, 12°25'1.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9507930

#### 5840c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: bei Franzenbad [= Františkovy Lázně]  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'49.72"N, 12°24'28.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
náleze: Josephine Kablík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5839d a 5840c.  
ID: 13168517

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chebská pánev: NPR Soos: rašeliniš. a mineraliz.slaniště s vývěry minerál.vod a exhal.plynného CO<sub>2</sub>. Uprostřed NPR je obnažené ložisko křemeliny, syčené minerál.solemi.  
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'59.00"N, 12°24'21.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
pramen: Pivoňková L., Kuklíková E. & Martínek K. (1996): Významné botanické lokality Chebska. - Calluna 1: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7950861

#### 5841b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /14/ Citice: slepá ramena a tůň řeky Ohře mezi Citicemi a Tisovou  
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274388

#### 5841c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Kynšperská vrchovina, okr. Sokolov, Dasnice, tůň starého zazemněného říčního kanálu při levém břehu, asi 1 km JJZ Dasnic; 5841  
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'13.44"N, 12°33'48.21"E, ± 300m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2005  
náleze: Petr Krása  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167656

#### 5842c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Kynšperská vrchovina, okr. Sokolov, Novina, rybníček pod cestou uprostřed osady; 5842  
nejbližší obec: Novina, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'51.24"N, 12°40'48.26"E, ± 60m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: Petr Krása  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "plošně cca 50 m<sup>2</sup>"  
ID: 13167657

**5849d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Křivoklátsko: Lány, zrašelinělý lom 1,7 km Z až ZJZ od zámku, 50°7'16" s. z. š., 13°55'59" v. z. d.  
nejbližší obec: Lány, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'16.00"N, 13°55'59.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2008-09-25  
náleze: Jaroslav Rydlo; Veronika Dlouhá  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167743

**5853b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: u Brandýsa nad Labem.  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'26.24"N, 14°39'53.34"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1928-07-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 11a; na hranicích kvadrantů 5753d, 5754c, 5853b a 5854a.  
ID: 13167775

**5861a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Čechy východní – Hradec Králové, v lesním potůčku záp. státní silnice jižně Nového Hradce Králové – 250 m.  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'3.57"N, 15°51'23.76"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1944-07-08  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168621

**5861b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: okr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí, PR Bahna, 1 km V obce, lužní les. 235 m n. m.; quadr. 5861b  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'53.65"N, 15°57'35.04"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1995-08-03  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 5861b a 5761d  
ID: 13167578

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Severovýchodní Čechy: bažiny v lese před V. Bělčem u Třebechovic  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.80"N, 15°57'34.30"E, ± 100m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1908-06  
náleze: K. Prokeš  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167581

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia orient., Běleč, rezervace "Na Bahně"  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1963-06-28  
náleze: J. Janeček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167611

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy severovýchodní, Hradecko: Běleč n. Orlicí, rašelinná olšina "Na bahně".  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1953-07-17  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "Hojně roztroušena, vesměs pouze sterilní."  
ID: 13167591

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Severovýchodní Čechy. V rezervaci na rašelině "Bahno", za Velkou Bělčí na Královéhradecku.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1934-06-16  
náleze: Josef Karel  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167592

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hradec Králové: Rašelina "Na bahně" u Vel. Bělče.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1895-07-01  
náleze: K. Točl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167599

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: rašelina Běleč u Kr. Hradce [dnes = rezervace Na Bahně]  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.80"N, 15°57'34.30"E, ± 100m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1929-07-12  
náleze: J. Pačes  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167749

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Běleč nad Orlicí, olšina na okraji levobřežní nivy Orlice cca 1,6 km V Bělče ("Na bahně")  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2000-08-23  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168467

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy SV: Běleč n/Orlicí, rašelinná olšina "Na Bahně" východně od Bělče. Dosti hojně.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1953-07-17  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168509

lokalita: distr. Hradec Králové: in silva paludosa Na bahně dictu inter pag. Běleč n. O. et Krňovice ad opp. Třebechovice p. O., 240 m  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1942-06-29  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168460

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy východní – Hradec Králové, v rezervaci Na Bahně u Běleč n./Orl. – 240 m  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1941-06-13  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168620

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy východní – Hradec Králové, v rezervaci Na Bahně u Běleč n./Orl. – 240 m  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1939-09-09  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168619

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: "Bahno". Běleč u Hradce Králové  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1932-07  
náleze: Kavka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168519

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: "Na Bahně" u Bělče n/O.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1923-08-30  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168580

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Blíže V. Bělče [= Běleč nad Orlicí], struha lesní  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'5.40"N, 15°57'6.24"E, ± 150m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1915-06  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168557

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třebechovice [pod Orebem] u Velk. Bělče [= Běleč nad Orlicí]. Bělč raš.  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.80"N, 15°57'34.30"E, ± 100m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1903-08  
náleze: Josef Kafka; Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5761d a 6861b.  
ID: 13168629

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hradec Králové: "Na bahně" u Vel. Bělče.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'34.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1895-07-01  
náleze: K. Točl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168628

#### **5861d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dašické lesy (v blízkosti Homole) [= rezervace Buky u Vysokého Chvojna, na kótě Homole, v tzv. Dašickém lesním velkostatku]  
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'11.88"N, 15°59'31.33"E, ± 200m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1925-06-08  
náleze: Rudolf Mikyška  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Sběratel na schedě uveden pouze monogramem „RM“.  
ID: 13168542



### 5862a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Petrovice nad Orlicí: PR U Houkvice, litorál rybníků Malá Houkvice  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'2.31"N, 16°2'32.46"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2007  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9945743

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Petrovice nad Orlicí: PR U Houkvice, litorál rybníků Velká Houkvice  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'2.31"N, 16°2'32.46"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2007  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9945744

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice, prostřední Houkvice, 1,2 km S obce, rybník. 255 m n. m.; quadr. 5862a  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.56"N, 16°2'43.41"E, ± 100m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1997-07-08  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167574

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice, Houkvice, S obce, olšina; quadr. 5862a  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.56"N, 16°2'43.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1981  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167577

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bažiny blíže žel. trati u Vel. Petrovic (Týniště)  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'44.21"N, 16°2'33.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167584

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Týništský úval, okr. Rychnov nad Kněžnou, PR U Houkvice, lesní rybníčky 1 km S obce Petrovice nad Orlicí; 5862

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.45"N, 16°2'43.06"E, ± 300m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2007-05

nálezce: Jiří Krátký

pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: "ostrůvkovitě několik desítek"

ID: 13167658

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: v rybníce Houkvice, u Petrovic n. Orlicí, u Týniště n. Orl., v západní části rybníka u okraje. SPR.

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'50.77"N, 16°2'48.84"E, ± 200m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1993-05-01

nálezce: Josef Šachl

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: "bahnité dno, dosti hojně, právě kvetl"

ID: 13167756

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Lesní bažiny u Týniště n/Orl. [= PR Houkvice]

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.28"N, 16°2'45.61"E, ± 400m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1921-06

nálezce: Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168568

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Bohemia orient.: Týniště n/Orl.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.28"N, 16°2'45.61"E, ± 400m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1921-08

nálezce: Rohlena

herbář: PR;PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168569

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Lesní bažiny u Týniště n/Orl.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.43"N, 16°2'43.03"E, ± 500m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1911-09-21

nálezce: Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168567

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Hohenbruck [= Třebechovice pod Orebem]. In uliginosis ad pagum Bědoves [= Bědovice]. Solo lutoso, 240 m.  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem-Bědovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.53"N, 16°2'43.66"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1878-07-23  
náleze: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168488

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 5862a. Petrovice n. Orlicí: PR U Houkvice, rybník Prostřední Houkvice, 1,2 km obce  
nejbližší obec: Petrovice n. Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°2'42.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1997  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Samková V. (1999): Příspěvek k rozšíření některých vzácných a ohrožených druhů rostlin ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 27: 19-74.  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: FLDOK  
ID: 9793939

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 800 m SSV od ž.st., JV část rybn. Velká Houkvice  
souřadnice: 50°10'50.90"N, 16°3'0.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2012-05-23  
náleze: R. Prausová  
pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 1295165

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Častlovice (Ostböhmisches Tiefebene), ebenda, beim Teich Houkvice  
souřadnice: 50°10'50.00"N, 16°2'50.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1939-07-26  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2118884

#### **5862d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Pod strání proti Lípě n/Orl.  
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'55.17"N, 16°5'36.57"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1929  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168578

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Týniště n. O. (Ostböhmsche Tiefebene), Aue O vom Dorfe Lípa bei Týniště n. O.  
souřadnice: 50°7'40.00"N, 16°7'2.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1954-08-18  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2118820

#### 5864b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rokytnice v Orlických horách, starý rybníček na Záhorském potoce 1,7 km JV od nádraží  
souřadnice: 50°9'5.00"N, 16°29'7.00"E, ± 20m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2009-05-08  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Bartošová M. (2009): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v okolí Rokytnice v Orlických horách, Pěčina, Kunvaldu a Kameničné. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 28: 14-22.  
projekt: ČNFD  
ID: 1195842

#### 5939b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chebská pánev, okr. Cheb, Pomezí nad Ohří, okolí rybníku v rezervaci Pomezí nad Ohří; 5939  
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'19.82"E, ± 100m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2006  
náleze: Petr Krása  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "plošně cca 400 m<sup>2</sup>"  
ID: 13167659

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Egerufer gegenüber der Rollenburg [= hrad Skalka] bei Eger [= Cheb]; 430 m ü. d. M.  
nejbližší obec: Skalka, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'7.87"N, 12°19'28.33"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1904-05-27  
náleze: J. von Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a.  
ID: 13168610

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Za Kreuzensteinem [= Podhoří] u Chebu.  
nejbližší obec: Podhoří, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'58.33"N, 12°19'44.77"E, ± 500m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1887-07-22  
náleze: L. fil. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a; na hranicích kvadrantů 5939b a 5940a; lokalita nejspíš zaplavena v. n. Skalka.  
ID: 13168436

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Chebská pánev: PR Pomezí rybník: rybník a přilehlé mokré louky na stát.hranici se SRN u Pomezí nad Ohří.

nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb

souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

pramen: Pivoňková L., Kuklíková E. & Martínek K. (1996): Významné botanické lokality Chebska. - Calluna 1: 2-5.

projekt: FLDOK

ID: 7950898

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří

nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb

souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 454-456 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1991

pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.

projekt: FLDOK

ID: 9393006

#### 5940a

lokality: Siechenhaus [= Chorobinec] a/Eger [= Cheb]

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°4'44.62"N, 12°20'28.28"E, ± 600m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1923-07-04

nálezce: R. Wihan

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a; na hranicích kvadrantů 5953b a 5940a; obec již zanikla, 2 lokality na 1 schedě.

ID: 13168652

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: za Steinem [= Skalka] u Chebu, na pravé straně Oharky [= Ohře].

nejbližší obec: Podhoří, okres Cheb

souřadnice: 50°4'56.77"N, 12°20'12.57"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1888-06-22

nálezce: L. fil. Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 23 a 24a; na hranicích kvadrantů 5939b a 5940a; lokality zaplavena v. n. Skalka.

ID: 13168437

#### 5946d

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Jesenicko-rakovnická plošina, okr. Rakovník, Jesenice, PR Rybníčky u Podbořánek; 5946

nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'34.77"N, 13°26'32.93"E, ± 600m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2006

nálezce: Daniel Hřčka

pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167660

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: okr. Rakovník: Podbořánky, Dolní rybník 1,1 km JZ od vsi, 50°2'41" s. z. š., 13°26'10" v. z. d.

nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'41.00"N, 13°26'10.00"E

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2011-07-12

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167725

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Rakovník: Podbořánky, Dolní rybník 1,3 km JZ od vsi  
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'40.69"N, 13°26'10.91"E, ± 50m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2007-09-13  
náleze: Jan Šašek; Jaroslav Rydlo; Martina Molíková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167728

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia centralis - Jesenicko - rakovnická plošina - Jesenická plošina - PP Rybníčky u Podbořánek - na zazemněném dně  
Dolního rybníka  
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'41.36"N, 13°26'9.92"E, ± 100m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1998-06-19  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168432

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: PR Rybníčky u Podbořánek ca 1 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'32.22"N, 13°26'37.48"E, ± 100m  
nadmořská výška: 483 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-28  
náleze: Anna Hošťálková; Ivan Bílek; Daniel Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13175019

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tab.2.sním.26.lok.1. Horní rybník u Podbořánek: rozloha ryb.1,92ha.  
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'37.00"N, 13°26'27.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2007-09-13  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8034653

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tab.2.sním.19.lok.1. Horní rybník u Podbořánek: rozloha ryb.1,92ha.  
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'37.00"N, 13°26'27.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2007-09-13  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8034625

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Tab.1.sním.4.lok.1. Horní rybník u Podbořánek: rozloha ryb.1,92ha.

nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'37.00"N, 13°26'27.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.

projekt: FLDOK

ID: 8034575

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /238/ Navrhované CHÚ Rybníčky u Podbořánek: nachází se v k. ú. Podbořánky, zahrnuje rašelinné louky podél Mladotického potoka a dva lesní rybníčky JZ od obce Podbořánky

nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1985-06-11

pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.

projekt: FLDOK

ID: 8947657

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: CHPV Rybníčky u Podbořánek: nachází se v k. ú. Podbořánky, jde o rašelinné louky podél Mladotického potoka s dvěma les.rybníčky, cca 2 km JZ od Podbořánek

nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'37.31"N, 13°26'20.58"E, ± 200m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1985

pramen: Pivničková M. (1992): Přehled nově vyhlášených chráněných území ve Středních Čechách během let 1986-1990. - Bohem. Centr. 21: 69-90.

projekt: FLDOK

ID: 8949612

#### 5948c

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Křivoklátsko: Slabce, rybník u hřiště na Z okraji vsi

nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'2.62"N, 13°42'36.14"E, ± 20m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2010-06-14

nálezce: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167726

#### 5948d

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Křivoklátsko: Všetaty, dolní návesní rybník, 50°2'45" s. z. š., 13°45'22" v. z. d.

nejbližší obec: Všetaty u Rakovníka, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'45.00"N, 13°45'22.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-09-15

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167733

**5954a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Průhonická plošina, okr. Praha-východ, Úvaly, u potoka Výmoly, v blízkosti rybníka zvaný „Fabrák“; 5954  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°4'13.51"N, 14°43'39.95"E, ± 100m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2009-05-02  
náleze: Jindřiška Vančurová  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "jedna skupina několika ex."  
ID: 13167661

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Praha-východ: Úvaly - potok Výmola, 0,5 km JV od nádraží  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°4'15.41"N, 14°43'35.55"E, ± 200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2008-06-08  
náleze: Jan Rydlo; Kristýna Doležalová; Petra Poláková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167736

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Úvaly, okr. Praha východ, potok Výmola u silničního mostu v obci u rybníka  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 14°43'28.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2008-06-09  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1162935

**5959b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohdanečsko; na bahně u struhy u Živanic.  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.16"N, 15°39'4.62"E, ± 700m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1936-05-16  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167601

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Živanice – Alnetum u Ž. potoka  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.16"N, 15°39'4.62"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1932-10-09  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 data sběru na 1 schedě.  
ID: 13167603



původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Živanice – Alnetum u Ž. potoka  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.16"N, 15°39'4.62"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1931-05  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 data sběru na 1 schedě.  
ID: 13167602

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohdanečsko; na bahně u struhy u Živanic.  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.16"N, 15°39'4.62"E, ± 700m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1936-05-16  
náleze: V. Horák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168508

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Živanice  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'41.65"N, 15°38'57.97"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1920-06-25  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168579

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Živanice  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'40.80"N, 15°38'46.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Václav Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5959b, 5959d a 5960a.  
ID: 13168643

#### **5962b**

původní jméno: *Calla palustris* L.  
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Nová Ves (u Čermné nad Orlicí): šlenky na slatinách na J břehu rybníka Malý Karlov 200 m JV od Nové Vsi, 1,5 km VJV od železniční stanice Čermná nad Orlicí. 267 m n. m.  
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'28.00"N, 16°9'14.00"E  
nadmořská výška: 267 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1994-06-05  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: číslo sběru: 94/104  
ID: 10191850

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Týništský úval, Rychnov nad Kněžnou. Malá Čermná nad Orlicí, rybníček J od obce, břeh rybníčku; 270 m s. m.; quadr.: 5962bd  
nejbližší obec: Malá Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'21.00"N, 16°7'43.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2009-06-12  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167571

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Týništský úval, okr. Ústí nad Orlicí, Plchůvky, litorál a břehy rybníka Malý Karlov S obce; 5980  
nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'31.27"N, 16°9'20.67"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2008  
náleze: Jakub Horák  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167663

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Údolí Tiché Orlice: tůň při rybníku u mlýna u Malé Čermné, c. 270 m  
nejbližší obec: Malá Čermná, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'26.97"N, 16°8'33.75"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1943-06-05  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "forma bibracteata".  
ID: 13168457

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čermné [= Čermná nad Orlicí] – lesní příkop blíže železniční stanice  
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°3'54.20"N, 16°8'9.84"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1929-08  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 61b a 61c.  
ID: 13168522

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bei Adlerkostelec: im Teich zwischen Gross u. Klein Čermna.  
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'44.61"N, 16°8'22.85"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1881-07  
náleze: Josef Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Sběratel na schedě neuveden, identifikován podle charakteristického rukopisu a uspořádání schedy.  
ID: 13168499

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Nová Ves (u Čermné nad Orlicí): rašeliniště nad JZ okrajem rybníka Malý Karlov 0,2 km JV od osady

nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'27.21"N, 16°9'13.79"E, ± 70m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-07

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10134284

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Nová Ves (u Čermné nad Orlicí): rybník Malý Karlov, olšiny na J břehu 0,5 km JV od osady

nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'21.90"N, 16°9'20.59"E, ± 150m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-07

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10134283

#### 5964a

původní jméno: *Calla palustris* L.

lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Litice nad Orlicí: bahnitý okraj jezírka v dávno opuštěném a zatopeném lůmku (tzv. Černé jezírko) v lese 0,6 km Z od litického hradu. 475 m n. m.

nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°5'7.90"N, 16°20'33.90"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-09-25

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo sběru: 08/663; Na lokalitě vysazená, rostoucí spolu s druhy *Nymphaea alba*, *Hippuris vulgaris*, *Sparganium erectum* subsp. *neglectum*, *Sparganium natans*, *Potamogeton natans*, *Alisma plantago-aquatica*, *Acorus calamus*, *Carex pseudocyperus*, *Schoenoplectus lacustris*, *Utricularia australis*; v 80. letech 20. století zde ještě nerostla.

původnost: nepůvodní

ID: 10191858

původní jméno: *Calla palustris* L.

lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Hejnice: malé rašeliniště u pramene drobného, v létě vysychajícího potůčku v lese ca 250 m Z(-ZJZ) od jižněji položené chalupy na samotě Na Zadech 1,5 km ZSZ-Z od křižovatky ve středu Hejnic, 0,65 km SSZ od kóty 490,4 Herzán. 460 m n. m.

nejbližší obec: Hejnice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'27.10"N, 16°22'46.10"E, ± 30m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-08-19

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo sběru: 04/248

ID: 10191857

**5969d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Hrubý Jeseník, okr. Bruntál, Malá Morávka, 2 km S od obce, malé jezírko na levém břehu potoka Bělokamenný; 5969  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'42.73"N, 17°18'41.11"E, ± 30m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2007-08-25  
náleze: Jan Klíma  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"; uživatel Radek Štencel: upřesněna lokalizace; nepochybně výsadba, jezírko je už několik let bez vody, *Calla* v něm už neroste  
původnost: nepůvodní  
ID: 13167662

**6042c**

lokality: Gr. Hamerteich [= dnešní Lido] a/Marb. [= Marienbad = Mariánské Lázně]  
nejbližší obec: Mariánské Lázně-Hamrníky, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'29.33"N, 12°41'22.72"E, ± 200m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1925-05-10  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168654

lokality: Marienbad [= Mariánské Lázně], Gr. Hamerteich [= dnešní Lido]  
nejbližší obec: Mariánské Lázně-Hamrníky, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'29.33"N, 12°41'22.72"E, ± 200m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1923-07-12  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 lokality na 1 schedě  
ID: 13168653

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Marienbad [= Mariánské Lázně] Baumühle [= Stavební Mlýn], nicht häufig.  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'33.61"N, 12°42'13.28"E, ± 400m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168589

**6044d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Plzeňská pahorkatina, okr. Plzeň-sever, Nečtiny – Plachtín, rybníček 1 km J; 6044  
nejbližší obec: Plachtín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'11.53"N, 13°9'52.70"E, ± 20m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004-06-12  
náleze: Jitka Raisová; Stanislav Benedikt  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "bohatý porost"  
ID: 13167664

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Plachtín - rybník a kanál  
nejbližší obec: Plachtín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'11.67"N, 13°9'53.07"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-06-30  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7783299

#### 6045a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Manětín - rybník nad koupalištěm; J okraj  
souřadnice: 49°59'22.17"N, 13°14'29.61"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-08-11  
náleze: Václav Říš  
pramen: Václav Říš (2015): mapování obojživelníků a plazů 2015  
projekt: NDOP  
poznámka: chovný rybník  
ID: 13148402

#### 6053a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Průhonice  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'22.18"N, 14°33'9.03"E, ± 1200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1970-06-16  
náleze: J. Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5953c a 6053a.  
ID: 13168553

#### 6054a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Tehov u Říčán; Dosti podmáčená olšina s příměsí SM. Hojně Sphagnum a několik rašeliništních druhů. V S části výskyt *Calla palustris*.  
souřadnice: 49°57'55.35"N, 14°43'32.80"E, ± 161m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2014-09-05  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12670998

#### 6059b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Železnohorské podhůří, okres Pardubice, Choltice, PR Choltická obora, na okraji rybníka Zrcadlo; 6059  
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'4.33"N, 15°37'3.63"E, ± 60m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2009-04-09  
náleze: Ladislav Lehký  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "několik desítek rostlin"  
ID: 13167665

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /12/ Choltice: v olšině v oboře v Cholticích  
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1969  
pramen: Fiedler J. (1973): Nové floristické nálezy z východních Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 179-181.  
projekt: FLDOK  
ID: 9268114

#### 6059d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Heřm-Městec: na louce u Tasovic.  
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'27.67"N, 15°38'28.81"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1888-08-28  
náleze: Josef Zitko  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168659

#### 6060b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chrudim  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'3.93"N, 15°47'44.07"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6060b a 6060d.  
ID: 13168433

#### 6065c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /1/ Podorlicko: Ostrov u Lanškrouna: Přehled druhů: lok.VKP 26 U ďáblíku (viz.obr.1./str.141), vegetace v údolní pravobřež.přítoku Vraního potoka (zřejmě zanešené dno býv.rybníka),vlhká pcháč.louka.  
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'41.53"N, 16°32'27.60"E, ± 30m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2004  
náleze: K. Málek  
pramen: Málková J. & Málek K. (2010): Nové lokality a mikrolokality zvláště chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Ostrova u Lanškrouna. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 139-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8401793

#### 6077c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ostravská pánev, okr Karviná, Petrovice u Karviné – část obce Prstná, cca 2 km SZ od obce, rozsáhlý komplex lesních močálů v blízkosti státních hranic s Polskem; 6077  
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'26.96"N, 18°32'28.37"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2009-05-03  
náleze: Jiřina Drlíková  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "do 1000 ex."  
ID: 13167666

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: /15/ Ostravská pánev (83): Prstná: potok Šotkůvka na SZ hranici s Polskem, starý rybník v zastínění olšou.

nejbližší obec: Prstná, okres Karviná

souřadnice: 49°55'2.00"N, 18°33'46.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1997-09-02

nálezce: Prymusová

pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.

herbář: OSM

projekt: FLDOK

ID: 8327191

#### 6151b

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: okr. Praha-západ: Mníšek pod Brdy, lesní rybníček 1,3 km SV od kostela Skalka, 49°52'52" s. z. š., 14°16'10" v. z. d. [sic!]

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°53'2.47"N, 14°16'7.19"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-09-24

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 1 rostlina u hráze, asi vysazená

původnost: nepůvodní

ID: 13167745

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: 291. Rybník u chat SV od Mníšku p. Brdem, 1,3km SV od kostelem Skalka S od Mníšku p.Brdy

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°52'58.00"N, 14°15'51.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

poznámka: 1 ex.

ID: 8027352

#### 6151c

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Aglaia

nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram

souřadnice: 49°48'43.79"N, 14°10'56.91"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009

nálezce: Petr Karlík

pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Aglaia za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2009.

projekt: NDOP

původnost: nepůvodní

ID: 7791532

#### 6152b

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Jílové u Prahy - Svatováclavské Lázně, rybníček poblíž křižovatky Jílové - Luka p. M. a Jílové - Petrov

nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°53'52.70"N, 14°28'54.91"E, ± 30m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1990-05-14

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167771

**6153a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Střední Povltaví, okr. Praha-západ, Jílové u Prahy, břeh Turyňského rybníka; 6153  
nejbližší obec: Borek nad Sázavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'55.71"N, 14°30'48.17"E, ± 400m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2010-05  
náleze: V. Šnejdar  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167667

**6155c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Střední Povltaví, okr. Benešov, Drahňovice, malá lesní tůň ve smrčině 1 km J obce; 6155  
nejbližší obec: Drahňovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'42.14"N, 14°54'19.22"E, ± 30m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-05-18  
náleze: Jaroslav Bašta  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "desítky"  
ID: 13167668

**6156d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chotěměřice (u Zbraslavic): okraj rybníčka na okraji lesa u silnice JV dvora  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'35.89"N, 15°9'3.41"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1969-07-25  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "2 kvetoucí exempl."  
ID: 13167763

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chotěměřice, pod panským dvorem v lesním rybníčku  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'35.89"N, 15°9'3.41"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1944-06-27  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "v celém porostu"  
ID: 13167752

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chotěměřice (Pančava) pod panským dvorem v lesním rybníčku v celém prostoru.  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'35.96"N, 15°9'3.35"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1944-06-27  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168633



**6157c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Zbraslavice u Kutné Hory  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'7.91"N, 15°11'15.65"E, ± 1200m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1914  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168456

**6157d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bludov, humosní lesní úpad nad Velkou Zhoří s potůčkem, který je přítok Paběnického potoka s levého břehu  
nejbližší obec: Bludov v Čechách, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'29.72"N, 15°15'34.78"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1943-08-27  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "dosti hojný, neplodný"  
ID: 13167753

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bludov, humosní lesní úpad nad Velkou Zhoří (Zhoř) s potůčkem, přítokem to Paběnického potoka z levého břehu (Pod Bludovskou pastvinou).  
nejbližší obec: Bludov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'38.46"N, 15°15'47.37"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1943-08-27  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Poznámka na schedě: "Dosti hojný, neplodný."  
ID: 13168632

**6158d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy: Golč. Jeníkov. Podmocký les. V kaluži.  
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°49'45.28"N, 15°25'19.62"E, ± 1200m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1904  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6158c a 6158d.  
ID: 13168577

**6160b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Svidnice u Chrudimi  
nejbližší obec: Svidnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'22.23"N, 15°49'10.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1885-06  
náleze: Zitko  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168658

#### 6160d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Sečská vrchovina, okr. Chrudim, Nasavrky, PP V Koutech, 1 km JJZ od Nasavrky malý rybníček celý zarostlý dáblíkem; 6160  
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'6.37"N, 15°47'40.81"E, ± 40m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2008-05-24  
náleze: Jan Prančl  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "tisíce jedinců"  
ID: 13167670

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: CHKO Železné hory: H-PP V koutech rybníček J Nasavrky.  
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'3.00"N, 15°47'46.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8361025

#### 6162a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Sním.26(JR). Přír.park údolí řeky Novohradky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, soutok Doubravického potoka a Novohradky /u obce Rabouň, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/  
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'26.00"N, 16°4'9.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1999-07-15  
náleze: J. Rusňák  
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9772695

#### 6162d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: T.6. Bor u Skutče (Hadač 1941, Kroulík, Trkal ap. Domin 1942, Pulchart 1944)  
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9091224

#### 6173d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /8/ Jesenické podhůří (75): Jakubčovice: území mezi obcemi Jakubčovice a Skřípov, blízkosti řeky Setina.  
nejbližší obec: Jakubčovice, okres Opava  
souřadnice: 49°50'1.00"N, 17°55'7.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-10-08  
náleze: Duda  
pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.  
herbář: OP  
projekt: FLDOK  
ID: 8327184

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /1/ Opava: pramen Setiny mezi Skřipovem a Jakubčicemi.

nejbližší obec: Skřipov, okres Opava

souřadnice: 49°49'58.00"N, 17°55'39.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Duda

pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1993): Chráněné a ohrožené druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území - I. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 42: 31-42.

projekt: FLDOK

ID: 8277941

#### 6175c

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /12/ Ostravská pánev (83): Ostrava- Nová Ves: rybníč.soustava pod říční terasou za školním statkem, odtoková strouha a okraj rybníka.

nejbližší obec: Ostrava-Nová Ves, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°48'19.00"N, 18°13'20.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1999-05-23

nálezce: Prymusová

pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.

herbář: OSM

projekt: FLDOK

ID: 8327188

#### 6176c

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Ostravská pánev: Petřvald u Ostravy, Pežgovský les, střední část, malý rybníček na horním toku erozní rýhy jv. od kóty 292,2, cca 270

nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°48'22.38"N, 18°23'28.47"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2003-08-07

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10219274

#### 6177c

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Těšínsko: Louky nad Olší: lesní tůň pod hrází V. Pnivičoku (rybník)

nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná

souřadnice: 49°49'2.00"N, 18°34'11.00"E, ± 300m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1975-05-29

nálezce: E. Burša

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167595

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Pěšinka záp. podél žel. dráhy Louka-Darkov. Louka n/Ol., Frýštát

nejbližší obec: Karviná, okres Karviná

souřadnice: 49°48'59.84"N, 18°33'30.82"E, ± 1500m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1938-07-24

nálezce: F. Kvapilík

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167702

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Karvinná: mokřina při trati v olšině mezi želez. zast. Louky n. Olší a Darkovem; ca 200 m S. m.  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'59.84"N, 18°33'30.82"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-06-12  
náleze: Milada Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168604

#### 6242c

lokalita: Bohemia occidentalis: Ad piscinam prope vicum Labuť, haud procul ab oppido Tachov.  
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'29.86"N, 12°40'17.91"E, ± 100m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1952-08-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168447

#### 6255c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tab. sním. 6. rybníček u Onšovic  
nejbližší obec: Onšovice u Radošovic, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'46.00"N, 14°50'49.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1989-07  
pramen: Pešout P. (1992): Ďáblík bahenní (*Calla palustris* L.) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 45-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9813545

#### 6258b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Habry (jižní Čechy), les v okolí obcí Habry a Leština  
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°26'1.00"E, ± 100m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.  
projekt: ČNFD  
poznámka: uživatel Libor Ekrt: Dle revize originálního článku v Preslii z r. 1940 se skutečně jedná o *Calla palustris*. Ve snímcích z prostoru u obcí Habry a Leština uvádí autor kromě *Calla palustris* i *Caltha palustris*, nejedná se tedy o záměnu.  
ID: 2357637

#### 6258d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: ve Zboží (Fabrický rybník) - velký výskyt  
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'53.68"N, 15°27'54.91"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974-10-09  
náleze: J. Němec  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109942

#### 6259a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Zhoř u Vilémova: rybník v obci  
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°47'8.14"N, 15°30'26.43"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
poznámka: pozn. I. Růžička: asi tam byl přenesen  
ID: 10109932

#### 6259c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: PR Havranka (Havlíčkovobrodsko): ve zvodnělé depresi  
souřadnice: 49°43'57.00"N, 15°33'11.00"E  
nadmořská výška: 484 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1996-08-04  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkovobrodsko. Vlastiv. Sborn., Havlíčkův Brod, 15: 236-256.  
projekt: ČNFD  
ID: 2392536

#### 6259d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: h0176\_232104\_40\_M1.6  
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'11.23"N, 15°35'27.42"E, ± 3m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Tomáš Pollak  
pramen: Tomáš Pollak. h0176: h0176. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, nejde o přepis.  
ID: 4367205

#### 6260a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: bažina Doubravky nad mlýnem "Rochňovec"  
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'7.55"N, 15°40'47.82"E, ± 300m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1887  
náleze: Josef Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168640

#### 6260b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: distr. Chrudim: Trhová Kamenice, olšina pod rybníkem 1 km JV obce [PP Zadní rybník].  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'34.58"N, 15°49'32.62"E, ± 200m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988-05-21  
náleze: Bureš; Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166514

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Hlinsko: rybník u Kamenice Trhové.  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'45.59"N, 15°49'37.90"E, ± 800m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1888-07  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167598

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rybník u Trh. Kamenice  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'45.59"N, 15°49'37.90"E, ± 800m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
náleze: Kalenský; Krejčí; Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167600

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: NPL 71. Dlouhý rybník: Z část rybníka s porosty dřábliku na nezpevněných bahnitých sedimentech, navazující přechodová rašelinistiště, porosty vysokých ostříc a slatinné louky s výskytem mnoha ohrožených druhů, Z osady Dlouhý u Trhové Kamenice, S část lokality.  
nejbližší obec: Dlouhý u Trh. Kamenice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'7.00"N, 15°48'39.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-07-30  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8355641

#### **6261a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Železné hory, rybník u mlýna na Veselém kopci  
souřadnice: 49°45'35.00"N, 15°50'20.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-09-20  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135081

#### **6261c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Sečská vrchovina, Chrudim. Studnice u Hlinska, les JJZ obce, rybníček v lese, strana u srubu, rybníček v lese; 600 m s. m.;  
quadr.: 6261cd  
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'21.00"N, 15°53'10.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2010-05-30  
náleze: Tereza Tejklová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167570

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Hlinecko: řídce na březích ryb. Jánuš u Stružince, cca 620 m n. m.  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'10.86"N, 15°50'46.80"E, ± 400m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1944-07-29  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168505

#### 6261d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: distr. Chrudim: Vortová, rybník Utopenec na [S]Z okraji obce  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'58.40"N, 15°56'3.15"E, ± 100m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1988-05-22  
náleze: Bureš; Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166516

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 6261d: CR: Vortová, 6 km JJV od Hlinska: pobřežní porosty rybníka Utopenec v PP "Utopenec", 500 m S obce; 610 m s. m.  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'3.92"N, 15°55'54.29"E, ± 300m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1994-08-13  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167720

#### 6262c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Žďárské vrchy, okr. Žďár nad Sázavou, Svratka, lesní rybníček u silnice do Herálce, asi 1,5 km Z obce; 6262  
nejbližší obec: Svratka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°42'32.81"N, 16°0'15.01"E, ± 200m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2008-09-24  
náleze: Martin Chocheľ  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167671

#### 6262d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Pustá Rybná  
souřadnice: 49°42'51.79"N, 16°7'43.45"E, ± 56m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-07-14  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2; uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, nejde o přepis.  
ID: 10829753

#### 6264a

lokality: Ostrý Kámen (distr. Svitavy): lesní rybníček při okraji lesa u sv. Trojice, ca 1,5 km SSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'58.80"N, 16°24'15.80"E, ± 15m  
nadmořská výška: 534 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2005-06-22  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: vysazeno  
původnost: nepůvodní  
ID: 13172618

#### 6264b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Opatovské rozvodí, okr. Svitavy, Svitavy, jezírko pramene řeky Svitava asi 3,5 km SZ Svitav, V obce Javorník; 6264  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'53.70"N, 16°26'44.50"E, ± 10m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 2008-08-15  
náleze: Jan Richtr  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "plocha cca 10×15 m"  
ID: 13167672

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Javorník u Svitav: nehojně krajem lesní tůně na hlavním prameni Svitavy, na pokraji lesa proti obci Javorníku.  
nejbližší obec: Javorník, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'53.70"N, 16°26'44.50"E, ± 10m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1950-07-03  
náleze: Julius Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 63d a 63g.  
ID: 13168430

#### 6273a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Jesenické podhůří: Březová, lesní údolí v lese Dubina z. od obce, 500 m n. m.  
nejbližší obec: Březová u Vítkova, okres Opava  
souřadnice: 49°47'32.62"N, 17°50'40.41"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1995-07-12  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219276

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Montes Oderské vrchy: prope pagum Březová, Alnetum in silva Dubina (sinister confluvius rivi Kamenný) ad 520 m s. m.  
nejbližší obec: Březová u Vítkova, okres Opava  
souřadnice: 49°47'33.52"N, 17°50'38.71"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1980-06-11  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219280



původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jesenické podhůří, okr. Opava, Březová u Vítkova, u rybníčku; 6273  
nejbližší obec: Březová u Vítkova, okres Opava  
souřadnice: 49°47'39.81"N, 17°51'50.23"E, ± 350m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007  
náleze: Jan Bílovský  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "desítky"  
ID: 13167674

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Nízký Jeseník: Vítkov. Březová – v mokřině při polní cestě, asi 100 m od opuštěného lomu západně od obce; cca 520 m n. m.  
nejbližší obec: Březová, okres Opava  
souřadnice: 49°47'36.79"N, 17°51'29.27"E, ± 150m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-09  
náleze: Bohumil Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167703

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Nízký Jeseník, pramenné území Kamenného potoka v lese Dubina mezi Jelenicemi a Větrkovicemi; cca 510 m n. m.  
nejbližší obec: Větrkovice, okres Opava  
souřadnice: 49°47'45.50"N, 17°50'11.25"E, ± 400m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-17  
náleze: Bohumil Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6272b a 6273a.  
ID: 13167704

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Opp. Opava: pag. Březová, pisc. apud pagum ad sept. versus, 500 m  
nejbližší obec: Březová, okres Opava  
souřadnice: 49°47'37.57"N, 17°51'43.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1991-07-19  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168463

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravia (Silesia): distr.: Vítkov: In lapidina sept.-orient. a pago Březová; cca. 517 m.  
nejbližší obec: Březová, okres Opava  
souřadnice: 49°47'37.57"N, 17°51'43.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 517 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1955-08-30  
náleze: Veselá; Štolcová; Novotná; Klásková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168521

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vítkov, in stagno prope pagum Březová.  
nejbližší obec: Březová, okres Opava  
souřadnice: 49°47'37.57"N, 17°51'43.39"E, ± 200m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1954-06-23  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168462

#### 6275a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /13/ Ostravská pánev (83): Ostrava- Jih: Bělský les, (uměle vysaz.).  
nejbližší obec: Ostrava-Jih, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'31.00"N, 18°13'52.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2010-08-13  
náleze: Foltynová  
pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.  
projekt: FLDOK  
poznámka: také k mapám rozšíř., str.244  
původnost: nepůvodní  
ID: 8327189

#### 6276b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ostravská pánev, okr. Karviná, Havířov, jihozápadní okraj města, meandry řeky Lučiny, mokřad na pravém břehu řeky, 100 metrů od fotbalového hřiště; 6276  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'49.29"N, 18°25'2.48"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2006-05-15  
náleze: Jiří Červený  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici fytochorionů 84a a 83; "cca 100 ks"  
ID: 13167675

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: PP Meandry Lučiny  
souřadnice: 49°46'54.48"N, 18°25'0.60"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-08-19  
náleze: Šárka Cimalová  
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Meandry Lučiny  
projekt: NDOP  
poznámka: vysázený, nepůvodní  
původnost: nepůvodní  
ID: 13149245

#### 6276d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /22/ Beskydské podhůří (84a): Pazderná: smíšený les mezi obcemi, vodní příkop.  
nejbližší obec: Pazderna, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'29.00"N, 18°25'56.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1971-05-20  
náleze: Hájková  
pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.  
herbář: FMM  
projekt: FLDOK  
ID: 8327198

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /21/ Beskydské podhůří (84a): Pazderná: v zamokřené olšíně v jehlič. lese.

nejbližší obec: Pazderní, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°42'30.00"N, 18°25'58.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1960-08

nálezce: Kilián

pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.

herbář: OP

projekt: FLDOK

ID: 8327197

#### 6277b

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: v olšíně u zastávky Louky n. Olší.

nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná

souřadnice: 49°47'42.75"N, 18°35'12.06"E, ± 300m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1961-06

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6277a a 6277b; 2 lokality na 1 schedě.

ID: 13167589

#### 6341c

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: V strouze na okraji rezervace Diana (o. Tachov)

nejbližší obec: Rozvadov-Diana, okres Tachov

souřadnice: 49°38'7.19"N, 12°34'37.00"E, ± 150m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1966-07-08

nálezce: Hofman

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167778

lokality: Bohemia occidentalis: In silvis madidis ad collem Jelení vrch prope vicum Svatá Kateřina haud procul ab oppido Přimda.

nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov

souřadnice: 49°38'57.31"N, 12°34'20.02"E, ± 600m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1960-08-09

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6341a a 6341c.

ID: 13168448

#### 6341d

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Diana - u Tachova

nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov

souřadnice: 49°37'56.12"N, 12°35'38.57"E, ± 300m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1966-07-07

nálezce: Josef Šachl

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167758

**6342d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /149/ Lesy Z Olešné  
nejbližší obec: Olešná, okres Tachov  
souřadnice: 49°38'59.00"N, 12°48'22.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
náleze: Čížek; Strejc  
pramen: Nový P. (1979): Chráněné rostliny Tachovska. - Okresní muzeum v Tachově, Tachov.  
projekt: FLDOK  
ID: 7997023

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /150/ Lesy SZ Strachovice  
nejbližší obec: Strachovice, okres Tachov  
souřadnice: 49°38'25.00"N, 12°48'35.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
náleze: Strejc; Čížek  
pramen: Nový P. (1979): Chráněné rostliny Tachovska. - Okresní muzeum v Tachově, Tachov.  
projekt: FLDOK  
ID: 7997024

**6353a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Střední Čechy, Sedlčany, Voračice, okraj rybníku u obce  
nejbližší obec: Vojkov, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'39.02"N, 14°32'56.73"E, ± 100m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1969-07-07  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167716

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rybníček asi 1/2 km sz. od Voračic na Sedlčansku  
nejbližší obec: Minartice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'54.01"N, 14°33'0.13"E, ± 50m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1969-07-09  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167768

**6355a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Táborsko-vlašimská pahorkatina, okr. Benešov, Vlašim, přítok Vápenského rybníka asi 2,5 km J města; 6255  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'53.86"N, 14°54'20.00"E, ± 100m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2008-08-20  
náleze: Stanislav Vrtiška  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "asi 10 ex."  
ID: 13167673

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /39-41/ Vlašim: rybník Horní Čtvrtník  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
nadmořská výška: 345-689 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990  
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8953007

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vlašim: rybník Kačák, po J břehu (rozšířen od r. 1987)  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'57.97"N, 14°53'58.68"E, ± 50m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1989  
nálezce: Pavel Pešout  
pramen: Pešout P. (1992): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska III. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 31-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9813483

#### 6356d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Táborsko-vlašimská pahorkatina, okr. Benešov, Studený, litorál rybníka v PP Rybníček u Studeného, 500 m J obce; 6356  
nejbližší obec: Studený, okres Benešov  
souřadnice: 49°36'4.02"N, 15°7'39.84"E, ± 50m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2008-02-24  
nálezce: Jaroslav Bašta  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167677

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Táborsko-vlašimská pahorkatina, okr. Benešov, Studený, litorál rybníka v PP Rybníček u Studeného, 500 m J obce; 6356  
nejbližší obec: Studený, okres Benešov  
souřadnice: 49°36'4.02"N, 15°7'39.84"E, ± 50m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-05-19  
nálezce: Jaroslav Bašta  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167676

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /18/ Registrovaná lokalita Rybníček u Studeného: nachází se v k. ú. Studený, jde o mělký průtokový rybníček J od obce Studený  
nejbližší obec: Studený, okres Benešov  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1983-10-13  
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.  
projekt: FLDOK  
ID: 8946345

#### 6357c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vítovice u Blažejovic; Výskyt dáblíku v JV části malého rybníčku a roztroušeně podél SV strany. Celý biotop tvoří jen několik málo metrů čtv. Původnost dáblíku sporná.  
souřadnice: 49°37'9.06"N, 15°10'34.30"E, ± 10m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2014-07-10  
nálezce: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X14  
ID: 12542429

**6357d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: PE: Proseč, 7 km SSZ od Humpolce: v PR "Rybník Pařez" na J-JV břehu rybníka, 750 m SZ od obce, mokřadní porosty; 49°36'18", 15°19'10"; quadr.: 6357d; 568 m s. m.  
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'18.00"N, 15°19'10.00"E  
nadmořská výška: 568 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-07-26  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167698

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bohemia: distr. Humpolec, ad ripam piscinae Pařez  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'23.17"N, 15°19'6.29"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: Rostislav Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "abunde"  
ID: 13167751

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rybník Pařez u Starých Hutí  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'23.17"N, 15°19'6.29"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "2 toulce a sezelenání velkého"  
ID: 13167759

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bohemia merid.-orient., Humpolec: in pratis turfosis ad marginem merid. piscinae Pařezák dictae prope pagum Kaliště cca 6 km cursu septentr.-occident. ab oppido Humpolec.  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'18.09"N, 15°19'7.92"E, ± 150m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-08-07  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168603

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rybník "Pařezák" (Pařez) ležící 1,5km SV od obce Kaliště cca 7km SZ od Humpolce  
nejbližší obec: Kaliště u Humpolce, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'9.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
pramen: Smejkal M. (1976): *Calamagrostis phragmitoides*, nový druh československé flóry. - Preslia 48: 124-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 8053904

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 47. Rejčkov: rybník Pařez 2000 m JJV obce  
nejbližší obec: Rejčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'21.00"N, 15°19'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Miroslav Smejkal  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9486537

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 241 Staré Hutě, PR Rybník Pařez, rašeliniště na V-JV břehu rybníka Pařez 0,7 km J od osady, 570 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan  
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9629703

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: mlýnský rybník ve Starých Hutích [PR Rybník Pařez]  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'24.06"N, 15°19'6.12"E, ± 250m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Kniha. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109949

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Humpolec: na březích rybníka "Pařezák" ("Pařez") 1,5 km SV od obce Kaliště asi 7 km SZ od Humpolce  
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'24.51"N, 15°19'5.82"E, ± 200m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Smejkal M. (1976): *Calamagrotis phragmitoides*, nový druh československé flóry. Preslia 48: 124-130.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109939

### 6358a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Světlá n.S.: břehy rybníčků v zámeckém parku  
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'46.70"N, 15°24'34.78"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Steinreiter  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české. I. – Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 1, pp. 1–112, Praha.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109968

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Světlá n.S.: břehy rybníčků v zámeckém parku  
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'46.70"N, 15°24'34.78"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Kniha. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109967

### 6358b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: h0173\_232107\_88\_M1.6  
nejbližší obec: Závídkovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'3.92"N, 15°25'2.03"E, ± 11m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Evžen Doležal  
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Josef Komárek: Toto je správný údaj, druh jsem zde ověřil v roce 2011 v rámci Aktualizace mapování biotopů.  
Můj údaj z NDOP zde kupodivu chybí.  
ID: 4367688

### 6358c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vzplyvá při březích tůňky pod Lipnicí [nad Sázavou]  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'51.52"N, 15°24'47.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1931-08  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6358c a 6358d.  
ID: 13168559

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: ojedinělé nálezy v okolí Lipnice a jinde v okr. H. Brod  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'48.43"N, 15°24'46.25"E, ± 5000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-10-09  
náleze: J. Němec  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava.  
– Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109943

### 6358d

lokalita: Broumova Lhota, zarůstající rybníček v lese JJV od Ředkovského mlýna, cca 1,2 km VSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'50.00"N, 15°27'12.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2006-06-07  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174591

### 6359b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dobkov. Zhlaví drobného lesního rybníčku na Břevnickém potoce, okraj ostřicového porostu, cca 1,9 km JZ obce Břevnice-Dobkov; fyt okr. 66, quadr.: 6359b; 503 m s. m.; N 49°41' 24", E 015°38' 24"  
nejbližší obec: Chotěboř-Dobkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'24.00"N, 15°38'24.00"E  
nadmořská výška: 503 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2010-06-10  
náleze: Lenka Šafářová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167608



### 6359c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Německý Brod [= Havlíčkův Brod]  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'28.26"N, 15°34'50.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1880-04  
náleze: A. Bernard  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6359c, 6359d, 6459a a 6459b.  
ID: 13168429

### 6359d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Havl. Brod: u Občiny S od města  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'33.70"N, 15°35'29.46"E, ± 400m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Novák  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. I. – Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 1, pp. 1–112, Praha.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109963

### 6360a

lokality: Počátky u Chotěboře, rybníček při S okraji lesa, cca 1 km JJV od bývalé školy v obci  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'17.00"N, 15°41'32.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2003-06-24  
náleze: Luděk Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Vysočina  
ID: 13174590

### 6360b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: V bažině vlevo od silnice, kde ji za nádražím směrem k Bílku dráha přetíná.  
nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'39.34"N, 15°45'58.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1881-08-10  
náleze: Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Též jinde se vyskytuje.  
ID: 13168482

### 6360c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: rybníček v lese asi 1,5 km za obcí Macourov, směrem na Českou Bělou, ok. Havl. Brod  
nejbližší obec: Macourov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'57.54"N, 15°42'19.58"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07-01  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167750

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Macourov - tůňka  
nejbližší obec: Macourov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'14.70"N, 15°43'20.73"E, ± 800m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1981  
náleze: Štefánek  
pramen: Augustinová Marie (1982): Florografická studie území východně od Havlíčkova Brodu. - Ms. [depon in: Knihovna katedry syst. bot. a geobot. Přír. fak. MU, Brno].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109976

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Česká Bělá: mělké dno rybníka u Čumplů na ploše asi 20 m<sup>2</sup>  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'35.34"N, 15°41'22.85"E, ± 1200m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Štefánek  
pramen: Houfek J. (1952): Studie o květeně Jindřichohradecka se zvláštním zřetelem k Třeboňské pánvi a přilehlým územím (příspěvek k fyto geografii jižních Čech). - 398p., disert. práce, ms.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109966

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: mělčina Čumplova rybníka (ubývá) [Kasalův, Čumplův mlýn u České Bělé]  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'3.74"N, 15°42'11.94"E, ± 200m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: M. Augustinová  
pramen: Augustinová M. (1982): Florografická studie území východně od Havlíčkova Brodu. - Ms. [depon in: Knihovna katedry syst. bot. a geobot. Přír. fak. MU, Brno].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109975

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Boudův rybník [pravděpodobně rybník u Boudova mlýna JV od České Bělé]  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'16.07"N, 15°42'11.04"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Fiedler  
pramen: Štefánek J. (1961): Květena okolí České Bělé. - Ms. [depon. in: Knihovna Čes. Bot. Společ., Praha].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109973

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Krátká Ves - rybníček u Žákovy chaty  
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'29.27"N, 15°41'2.97"E, ± 1500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: M. Augustinová  
pramen: Augustinová M. (1982): Florografická studie území východně od Havlíčkova Brodu. - Ms. [depon in: Knihovna katedry syst. bot. a geobot. Přír. fak. MU, Brno].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109974

**6361c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: u Sázavy pod Dářkem nad Polničkou, 600 m (?)  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'2.95"N, 15°54'12.67"E, ± 600m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1959-07-17  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168461

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Račín.  
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'3.17"N, 15°52'3.97"E, ± 1200m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1924  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168453

### 6361d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in Alneto turfoso ad molam pristinam (sub aggere piscinae) in pago Cikháj. 750 m n. m.  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'39.15"N, 15°58'8.05"E, ± 100m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1973-06-14  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168602

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: locis turfosis ad marginem oriental. piscinae (ad molam prostinam) in pag. Cikháj.  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'39.15"N, 15°58'8.05"E, ± 100m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1972-07-31  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168601

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Žďár nad Sázavou, obec Cikháj s. města, tůň na okraji lesního rybníka poblíž bývalého mlýna, v. obce  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'37.88"N, 15°58'4.06"E, ± 25m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1971-07-22  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: nehojně  
ID: 13168636

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravia occident., distr. Nové Město na Moravě: in piscina parva ad marginem occidental. silvae in pag. Cikháj, solo turfoso, cca 650 m s. m.  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'35.45"N, 15°57'45.69"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1963-07-30  
nálezce: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168600

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Pod rybníkem v Cikháji blíž Žďára [nad Sázavou]  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'35.32"N, 15°57'57.76"E, ± 200m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1919-06-02  
nálezce: Filip Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168527

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Při lesu ve vodní tůňi u Cikháje blíž Žďáru.  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'37.88"N, 15°58'4.06"E, ± 25m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1898-07-05  
nálezce: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168525

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: U Cikhájského mlýna  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'39.15"N, 15°58'8.05"E, ± 100m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
nálezce: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168526

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dolní rybník u Cikhaje  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'35.45"N, 15°57'45.69"E, ± 50m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
nálezce: Václav Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Václav Spitzner (1852-1907), Donum urbis Prostějov 1930  
ID: 13168606

**6362b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: j0144zv\_241103\_147\_M1.6  
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'9.71"N, 16°8'53.38"E, ± 35m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003; uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, nejde o přepis, výjimečně spolehlivý  
mapovatel.  
ID: 4504004

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Telecí  
souřadnice: 49°41'9.11"N, 16°8'53.50"E, ± 18m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-07-16  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2091 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.6; uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, nejde o přepis.  
ID: 10839104

### 6363a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: V mělké tůni v "Pajkově kole" (starém řečišti Svatky) JZ od obce Telecí, nm. V. cca 520 m, roztroušeně, kvetoucí (?)  
nejbližší obec: Borovnice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'31.38"N, 16°10'45.11"E, ± 600m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1943-07-18  
náleze: Václav Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 67 a 91.  
ID: 13168452

### 6373a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Jesenické podhůří: Jestřábí [= Jestřabí], CHL Stříbrné jezírko, sz. [sv.] podvrcholová část Pohořského kopce, 400 m n. m.  
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'0.28"N, 17°52'8.12"E, ± 50m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-09-28  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219277

### 6374c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Moravská brána: Libhošť; les Roveň, levý břeh Bartošovického potoka; 290 m n. m.  
nejbližší obec: Libhošť, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'26.92"N, 18°2'38.11"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2011-09-01  
náleze: V. Šimíček  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219272

### 6376a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydské podhůří: Dobrá u F-M, Panské Nové Dvory, lesní údolí sv. od osady, 310 m n. m.  
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'6.45"N, 18°23'40.34"E, ± 100m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-08-15  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219275

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydské podhůří, okr. Frýdek-Místek, Frýdek-Místek, PR Novodvorský močál, údolí potoka Vlček na V okraji města; 6376  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'6.86"N, 18°23'38.28"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2005  
náleze: Radim Poledník; Zbyněk Lukeš  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167679

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydské podhůří, okr. Frýdek-Místek, Frýdek-Místek, PR Novodvorský močál, údolí potoka Vlček na V okraji města; 6376  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'6.86"N, 18°23'38.28"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000  
náleze: Radim Poledník; Zbyněk Lukeš  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "hojně"  
ID: 13167678

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Velmi hojně v olšíně mezi obcemi Panské Nové Dvory-Pazderna, okr. Frýdek  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'6.44"N, 18°23'37.89"E, ± 200m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1960-08  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168520

### 6378c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /9/ Ostravská pánev (83): Bystřice n. Olší: v blízkosti domu č.88, olšina za L břehemřeky Olše.  
nejbližší obec: Bystřice n. Olší, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'43.00"N, 18°41'42.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1957-05-20  
náleze: Kaletová  
pramen: Cimalová Š., Hlavatá J., Kučová A., Foltynová P. & Pfeiferová A. (2010): Revize lokalit vybraných druhů Červeného seznamu cévnatých rostlin Moravskoslezského kraje. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 59: 233-251.  
herbář: OP  
projekt: FLDOK  
ID: 8327185

**6443d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: U potůčku (přítoku do řeky Radbuzy) [Horšovský Týn]  
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice  
souřadnice: 49°31'58.14"N, 12°56'21.26"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1966-05-21  
náleze: Vlad. Menšík  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6443c a 6443d.  
ID: 13167776

**6447b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hradištská Lhotka; zameřený rybník  
souřadnice: 49°34'22.81"N, 13°35'23.91"E, ± 8m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-06-24  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.6; uživatel Lenka Pivoňková: V roce 2016 hojně.  
ID: 11441933

**6455d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Nevelký rybník "Utopenec" při SZ okraji Zelené Vsi asi 3 km JZ od Lukavce a přilehlé mokré louce směřující k prameni rybníku  
nejbližší obec: Zelená Ves u Lukavce, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'56.00"N, 14°57'30.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Beneš L. & Zelený V. (1992): Pozoruhodná lokalita ďáblíku bahenního u Lukavce. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 49-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9813554

**6457b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Kaliště: lesní rybníky V od vsi  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'42.32"N, 15°18'53.39"E, ± 400m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. - ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109950

**6458a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Budíkov: bahnitě břehy potoka pod výtokem z Hlaváčkova rybníka  
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'18.75"N, 15°21'38.17"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. - ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109951

#### 6458b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mokřina u silničky Krásná Hora - Březinka, ca 1,5 km VJV Krásné Hory (okr. Havlíčkův Brod)  
souřadnice: 49°35'54.93"N, 15°29'25.33"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08-22  
náleze: Filip Kolář  
projekt: ČNFD  
ID: 2974660

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Březinka: mezi Havl.Brodem a Lipnicí: vypuštěný rybníček mezi lesem a silnicí, při silnici na Krásnou Horu, asi 200m za křižovatkou (odbočkou) za Březinkou  
nejbližší obec: Březinka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'54.50"N, 15°29'25.97"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109931

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Krásná Hora: bažina po vypuštěném rybníčku při silnici do Březinky  
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'54.50"N, 15°29'25.77"E, ± 100m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109962

#### 6458c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: pod hradem Orlíkem u Humpolce  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'51.32"N, 15°23'32.55"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1931-08  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6458a a 6458c.  
ID: 13168560

#### 6458d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Koječín (10 km JZ od Havl. Brodu), PP Sochorov, malý lesní rybníček a jeho bezprostřední okolí, 1300 m JV od středu obce: rybníček  
nejbližší obec: Koječín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'31.79"N, 15°29'34.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-16  
náleze: J. Juříčka  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109978



#### 6459b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 50. Evidované lokality stát.ochrany přírody: Havlíčkův Brod: bažinatý les na P břehu Šlapanky mezi želez. tratí a Rýdlovem. (čtver.sít.map. 6459b) (rok 1987-1988)  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'42.00"N, 15°36'1.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltysová H. (1991): Významné přírodovědecké lokality okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 3: 29-45.  
projekt: FLDOK  
ID: 7995803

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 312 Termesivy, PP Šlapanka, bažinná olšina s tůněmi a vlhkou loučkou na pravém břehu Šlapanky, cca 350 m JZ od osady Rýdlov, 1,3 km JJZ od obce, 415-420 m, 4. 7. 1997 L. Čech  
souřadnice: 49°35'29.00"N, 15°36'11.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9631327

#### 6459c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chválkov (11 km V od Humpolce), lesní rybníček na Úsobském potoce, J od kaple sv.Anny, 800 m SZ od středu obce: tůňka na místě bývalého rybníku  
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'4.26"N, 15°30'6.08"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-16  
náleze: J. Juříčka  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109979

#### 6459d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: slepé rameno Šlapanky SZ od obce Šlapánov [Šlapanov] u želez. domku č.155  
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'47.74"N, 15°39'11.14"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: M. Jatiová  
pramen: Jatiová M. (1962): Nástin vegetačních poměrů Šlapanky. – Ms. [depon in: Knihovna katedry syst. bot. a geobot. Přír. fak. MU, Brno].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109947

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dolní Věžnice; Porost dáblíku u břehu rybníka (v části u hráze a ve zhlaví). Evidovaná lokalita ochrany přírody ""Nad Lutriánem"".  
souřadnice: 49°31'34.68"N, 15°39'35.84"E, ± 27m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-13  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.6  
ID: 12520822

**6460a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: v Dlouhé Vsi pravděpodobně uměle vysazen na rybníčku u chaty  
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'38.87"N, 15°40'32.10"E, ± 3000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974-10-09  
náleze: J. Němec  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava.  
– Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
původnost: nepůvodní  
ID: 10109944

**6460b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: močál u v. Ronov n./S.  
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'12.22"N, 15°46'14.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1925-05-29  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167558

**6460c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 50. Polná: Borský rybník na Šlapance S od města, 470 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°30'1.00"N, 15°42'33.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8416115

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 39. Horní Věžnice: rybníček na Šlapance nad JV okrajem obce, 455 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°41'60.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2005-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8416002

**6461a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Žďár nad Sázavou: Velká Losenice, rybníček 500 m J od samoty Bambouch, 49° 34' 43" s. z. š., 15°51' 10" v. z. d.  
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°51'10.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-08-22  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167714

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: u Staničního rybníku 1 km V obce  
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.29"N, 15°51'10.79"E, ± 75m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-27  
náleze: Lenka Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168634

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Morava - Nové město. Čechomez: vypuštěný rybník při cestě do Žďáru.  
nejbližší obec: Sázava, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'16.00"N, 15°53'14.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1921-07-22  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168607

#### **6461b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Křižanovská vrchovina, Žďár nad Sázavou, rybník u zámku; 6461  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'56.03"N, 15°56'22.04"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2004  
náleze: Ladislav Hoskovec  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "několik rostlin "  
ID: 13167680

#### **6462a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Slavkovice; Bez vodních makrofyt, hodně zarybněný, voda kalná, břehy kosené. Podél břehů nesouvislá linie rostlin dáblíku (původně zvlášť vymezený seg. 82 - zrušen).  
souřadnice: 49°33'19.67"N, 16°1'29.64"E, ± 39m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2014-05-24  
náleze: Barbora Čepelová  
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1G  
původnost: nepůvodní  
ID: 12878217

#### **6466d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Drahanská vrchovina, PR Pavlovské mokřady, zarůstá tůň po těžbě rašeliny a kanály vybudované pro zlepšení vodního režimu, v současnosti se na lokalitě šíří, ale je to jediná lokalita v rámci Drah. vrchoviny; 6466  
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'20.00"N, 16°47'35.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2007-06  
náleze: Josef Komárek  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167681

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Drahanská vrchovina, Pavlov, rybníčky na pavlovských mokřadech 1 km SSV od vsi  
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'18.35"N, 16°47'34.38"E, ± 350m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2007-09-25  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167731

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okres Blansko, Benešov u Boskovic: rašelinné louky cca 0,5 km severně osady Pavlov, 650-680 m n. m.; 49°31'25"N, 16°48'04"E  
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'19.88"N, 16°47'34.22"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650-680 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1996-07-22  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168615

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravia, opp. Boskovice, pag. Benešov, 0,75 km SSV osady Pavlov, v jezírku na mokřích loukách (chráň. území); 660 m s. m.  
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'19.27"N, 16°47'34.97"E, ± 100m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1991-06-28  
náleze: Ivan Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168547

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tab.3.sním.49.lok.9. Menší rybník na Pavlovských mokřadech + příkop se stojatou vodou (cca 1km SSV od Pavlova.) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)  
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'20.00"N, 16°47'36.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2007-05-29  
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8034505

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 15. Benešov, Pavlov - PR Pavlovský mokřad - mokřad, v 60. letech odvodněný kvůli těžbě rašeliny, v r.1999 proběhly práce s cílem zlepšení vodního režimu rezervace.  
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'19.00"N, 16°47'36.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8088886

**6475c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /72/ Silně ohrožené taxony: Trojanovice: Lanský potok u Solarky,  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'15.00"N, 18°13'39.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2005  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2008): Černý a červený seznam cévnatých rostlin Novojičínska. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 58: 85-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 8079823

**6476c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /54/ rašelinné louky na lesních světlinách v údolí potoka Velkého asi 400 m od jeho ústí /u osady Podolánky, patří k Čel  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1952  
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8716065

**6548c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Blatensko: Distr.Blatná, Chanovice, rybníček zv. Podhorský cca 750 m S obce (zřejmě vysazen, v minulosti zde nerostl)  
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1992-06-12  
náleze: Jan Suda  
pramen: Šída O. (1998): Krátká floristická sdělení [str. 144, 158, 196, 226, 230]. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 144-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 9333583

**6549c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Blatná, řeka Lomnice ve městě pod mostem ulice Na Příkopech  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'18.60"N, 13°52'46.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2014-08-07  
náleze: K. Nušl; M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: menší porost na náplavu pod mostem; vyskytuje se rovněž kolem zámku, ale tam není jasné, zda byla vysazena  
ID: 13168481

**6553b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /56/ Košín: mrtvé rameno potoka při okraji lesa Z obce  
nejbližší obec: Košín, okres Tábor  
souřadnice: 49°27'24.56"N, 14°38'54.75"E, ± 50m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878253

#### 6554a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Podolí u Mladé Vožice: SV zátoka Podolského rybníka u obce  
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'19.05"N, 14°43'53.08"E, ± 200m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1986-07-22  
náleze: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v porostech  
ID: 13166583

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /59/ Podolí: rybník v obci  
nejbližší obec: Podolí, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'2.65"N, 14°43'55.40"E, ± 100m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878256

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 594. Podolí: u výpustě rybníka a suchá strážka nad výpustí, 450 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: František Procházka  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840210

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 595. Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smřčinu, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: František Procházka  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840242

#### 6554c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Tábor, v Lužnici  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'26.21"N, 14°40'17.68"E, ± 1800m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2000-09-14  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici kvadrantů 6554c, 6553d a 6654a  
ID: 13167762

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /57/ Měšice u Tábora: tůňka na potoce u silnice za jezem směr Turovec JV osady  
nejbližší obec: Měšice u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'59.57"N, 14°43'22.08"E, ± 300m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878254

**6554d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Táborsko-vlašimská pahorkatina, okr. Tábor, Chýnov – část obce Dobronice u Chýnova, cca 1,3 km JV [JZ] od obce, mokřadní olšina a tůň v nivě Chotovinského potoka; 6554  
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'1.30"N, 14°45'23.13"E, ± 100m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2010-04-06  
náleze: Martin Kysela  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "cca 200 ex."  
ID: 13167682

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /55/ Dobronice u Chýnova u Kloužovic: jámy v zarostlém lomu v lese u silnice směr Ratibořské Hory S osady  
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor  
souřadnice: 49°26'10.52"N, 14°46'38.94"E, ± 100m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878252

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 659. Zárybníčná Lhota u Tábora: SPR Stříbrná huť 1,8 km SSV od obce, 420 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9841457

**6556a**

lokalita: Zahrádka u Pošné, malý a zčásti opevněný rybníček v mělkém údolí potůčku na J JV okraji obce  
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'33.00"N, 15°4'12.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-08-20  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174580

**6556d**

lokalita: Moraveč, Moravečský rybník Z od obce  
nejbližší obec: Moraveč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'38.00"N, 15°5'9.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-08-20  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174581

**6557d**

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: 86A. (6557d) Proseč pod Křemešním: malý rybníček nad rybníkem ca 1km JZ od obce.

nejbližší obec: Proseč pod Křemešním, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'31.00"N, 15°17'9.90"E, ± 10m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-08-18

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

poznámka: uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, potvrzeno i z jiných zdrojů. Přesnější lokalizace je 49°24`31"N, 15°17`9.9"E.

ID: 8204417

#### 6558a

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Okr. Jihlava: Dudín, 15 km ZSZ od Jihlavy, břeh rybníka nad samotou Březina, 1200 m Z obce; 585 m S. m.

nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'7.12"N, 15°22'52.01"E, ± 100m

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-06-27

nálezce: Ivan Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168574

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Dudín, 15 km ZSZ od Jihlavy: břeh rybníka nad samotou Březina, 1200 m Z obce; 585 m S. m.

nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'7.12"N, 15°22'52.01"E, ± 100m

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-06-16

nálezce: Ivan Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13168572

#### 6558b

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Zbinohy, 13 km SZ Jihlavy: malý rybníček na S okraji obce při silnici do Skorkova.

nejbližší obec: Zbinohy, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'23.54"N, 15°28'39.78"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-05-22

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167713

#### 6558c

lokality: Dudín, druhý horní rybník z kaskády (od jihu), 700 m ZJZ od obce

nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°23'20.00"E

nadmořská výška: 607 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-03

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13174586



#### 6560b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Stáj  
souřadnice: 49°27'59.11"N, 15°47'43.43"E, ± 54m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-06  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0664 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3; uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, nejde o přepis.  
ID: 10446427

#### 6560d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6560b [sic!], recte: 6560d]: JI: Zhoř, 14 km VSV od Jihlavy: břehy návesního rybníčku pod kostelem v obci; 560 m s. m.  
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'34.69"N, 15°46'12.67"E, ± 75m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-30  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167721

#### 6561d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Olší nad Oslavou; *Calla palustris* v zastíněném lesním rybníčku, zanášeno opadem, lem olší  
souřadnice: 49°25'42.11"N, 15°58'39.55"E, ± 16m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-10-01  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: souvisle ca 2 ary; M1.6  
ID: 12842523

#### 6563a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: j0165\_241309\_124\_M1.6  
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'12.59"N, 16°14'49.92"E, ± 3m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Hana Mikulicová  
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Považuji za věrohodný údaj, s jistotou nejde o přepis, plně odpovídá mapovaný biotop, několikrát výslovně zmíněno.  
ID: 4526919

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: j0165\_241309\_123\_M1.6  
nejbližší obec: Zlatkov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'13.63"N, 16°14'51.90"E, ± 3m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Hana Mikulicová  
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Považuji za věrohodný údaj, s jistotou nejde o přepis, plně odpovídá mapovaný biotop, několikrát výslovně zmíněno.  
ID: 4526918

**6566a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dražanská plošina, okr. Blansko, Boskovice, cca 1 km JV od obce, v místě zvaném Ledková huť, 450 m n. m., ve staré vodní nádrži ve smíšeném lese (dub, javor, lípa, borovice a smrk), roztroušeně; 6566  
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'29.92"N, 16°42'4.13"E, ± 500m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2009  
náleze: Josef Klíč  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167683

**6575c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: PP Poskla  
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'7.14"N, 18°13'25.77"E, ± 488m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-06-04  
náleze: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. terénní zápisky. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6782924

**6576a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Montes Moravskoslezské Beskydy: non procul a pago Čeladná ad vicum Podolánky, ad ripam rivi Čeladenka ad 650 m s. m.  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'34.09"N, 18°21'4.61"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-07-04  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219278

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydské podhůří, okr. Frýdek-Místek, Čeladná, cca 8 km JVV obce v místech zvaných V Podolánkách, pravý zrašelinělý břeh potoka J Podolánek; 6576  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'9.13"N, 18°21'23.16"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005  
náleze: Zbyněk Lukeš  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "cca 20 m<sup>2</sup>"  
ID: 13167685

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliny pod Smrkem.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'19.29"N, 18°24'58.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1930-08  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13167707

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Morava: Beskydy, rašelina u Velkého potoka (Hutě p. Smrkem).  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'18.85"N, 18°24'58.44"E, ± 600m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-07  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168464

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydy: v dolině Břestového potoka západ. St. Hamrů, asi 600 mnm. V mokřím příkopu mezi rašeliníkem, zřídka.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'45.94"N, 18°23'43.86"E, ± 600m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-05-27  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 data sběru na 1 schedě.  
ID: 13168656

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydy: v dolině Břestového potoka západ. St. Hamrů, asi 600 mnm. V mokřím příkopu mezi rašeliníkem, zřídka.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'45.94"N, 18°23'43.86"E, ± 600m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-08-05  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 data sběru na 1 schedě.  
ID: 13168657

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Am Südfuße des Smrk im Torfmoor Huti zerstreut  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'18.85"N, 18°24'58.44"E, ± 600m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1903-06  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168648

#### **6576b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Montes Moravskoslezské Beskydy: non procul a pago Bílá, ad vicum Černá, secundum flumen Černá, ad 580 m s. m.  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'18.30"N, 18°28'6.49"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-06-09  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219279

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Na okraji smíš. lesa na vrchovišti Hutě pod Smrkem  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'44.86"N, 18°25'45.45"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1964-06-13  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219281

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Na vrchovišti Hutě p. Smrk.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1961-06  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b; 2 lokality na 1 schedě.  
ID: 13167588

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: V jehlič. lese v rašelinné tůni v údolí potoka Černá na prav. břehu.  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'27.99"N, 18°28'56.20"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1956-07-05  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167590

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Radhoštské Beskydy, okr. Frýdek-Místek, Bílá, mokřady v údolí Černé Ostravice; 6576  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'29.61"N, 18°29'18.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2006-07-15  
náleze: Zdeněk Podešva  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "roztroušeně"  
ID: 13167684

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bílá: údolí Černé Ostravice: lesní rašelinný mokřad; cca 500 m n. m.  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'27.99"N, 18°28'56.20"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1960-07-15  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168551

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydy, Bílá, tůňky slepých ramen Černé nad soutokem Černé a Bílé  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'25.65"N, 18°28'19.85"E, ± 400m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1955-05-26  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168637

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskydy, Bílá, rašelina v lese u potoka Černá  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'28.89"N, 18°28'38.07"E, ± 200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1954  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168599

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Frýdlant n. O.: rašeliny Hutí  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1922-06  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168587

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Beskiden: Moor Huti b. Friedland [= Frýdlant nad Ostravicí]  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1920-08  
náleze: Weeber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168647

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Schlesien: Moor Huti bei Alt Hammer [= Staré Hamry] (Beskiden)  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1901-06  
náleze: Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168655

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Friedland [= Frýdlant nad Ostravicí], Moor Huti  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1900-07  
náleze: Rothe  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168570

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mähren: Wald-Sümpfe sehr häufig im Unterer Huti b. Friedland (Bz. Mistek) um Südabhang der Smrk (1282 m) i. O. Beskiden der Karpaten  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1900-06-24  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168626

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Torfmoor Huti am Südabhange des Smrk bei Friedland [= Frýdlant nad Ostravicí] in Mähren  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1881-07-26  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168548

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Pod Smrkem – Huti  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'52.32"N, 18°25'38.06"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
náleze: František Gogela  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6576a a 6576b.  
ID: 13168490

#### **6576d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bílá, lev. břeh ř. B. Ostravice, naproti Zákl. školy  
souřadnice: 49°26'34.00"N, 18°27'14.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-08-10  
náleze: H. Adámková  
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2757203

**6577a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bílá, údolí Černé Ostravice, lesní mokřad sníženiny levého břehu při zelené značce, cca 0,5 km zj. od protínající modré značky, 590 m n. m.  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'53.19"N, 18°30'21.85"E, ± 150m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2006-07-13  
nálezc: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10219273

**6646c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /2/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: opuštěné koupaliště na Z okraji obce, dno s mělkou stojatou vodou, u hráze a opační strana koupaliště (vlhká místa na pobřeží, ale i také sušší místa včetně olšiny SV od koupaliště)  
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'18.20"N, 13°23'6.00"E, ± 20m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2007-06-09  
nálezc: Matějková; et al.  
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - *Calluna* 13: 2-3.  
projekt: FLDOK  
poznámka: v olšině SV od koupaliště  
ID: 8345031

**6654c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Tábor: Roudná, v Lužnici nad jezem u SZ okraje vsi  
nejbližší obec: Roudná nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'24.72"N, 14°43'0.33"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1990-06-26  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167772

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Tábor: Skalice, v Lužnici u pravého břehu 1 km V od vsi  
nejbližší obec: Skalice nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'16.83"N, 14°42'35.06"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1990-06-26  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167773

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Soběslavsko: v rybníce (na bahnitě louce v rybník přecházející) prostřed osady Třebiště asi 8 km sz. od Soběslavi. Asi 430 m. Dosti h.  
nejbližší obec: Třebiště, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'42.70"N, 14°40'38.06"E, ± 150m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1942-08-29  
nálezc: Bedřich Vopravil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168646

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Luční stoka u Roudné  
nejbližší obec: Roudná, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'16.01"N, 14°42'48.76"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1887  
náleze: Josef Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168641

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Soběslav: luční stoka u Roudné  
nejbližší obec: Roudná, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'16.01"N, 14°42'48.76"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1880-06-25  
náleze: Josef Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168642

#### 6655b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Sv. Anna: na lesním rašelinisku v údolí Javorničky  
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'40.17"N, 14°55'29.10"E, ± 700m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1951  
náleze: Nováček  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Kniha. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109958

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: okr. Kamenice n.L.: Černovice  
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'25.57"N, 14°57'37.97"E, ± 3000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Cejp  
pramen: Nováček M. (1951): Fytogeografická studie květeny Kamenicka. –ms. [Disert. Pr. depon. Kniha. Kat. Bot. Přírod. Fak. Univ. Karl., Praha, 274p.].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109914

lokality: Vintřívov, opuštěná důlní jáma s jezírky V od vrcholu kóty Svidník - 739,3 m, cca 2,3 km Z - ZJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Vintřívov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'34.80"N, 14°57'36.50"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-09  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174589



lokality: Černovice, malý rybníček Vlachovka u V cípu lesa cca 600 m ZJZ od osady Stružky  
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 14°58'51.00"E  
nadmořská výška: 613 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-10-04  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174582

#### 6656a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: okr. Kamenice n.L.: mezi Lidmaní, Dráchovem a Benešovem  
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'29.09"N, 15°2'39.43"E, ± 3000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Nováček M. (1951): Fytogeografická studie květeny Kamenicka. –ms. [Disert. Pr. depon. Knih. Kat. Bot. Přírod. Fak. Univ. Karl., Praha, 274p.].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109915

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: okr. Kamenice n.L.: pod Svidníkem u Svatavy  
nejbližší obec: Svatava, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'50.46"N, 14°59'57.62"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Nováček M. (1951): Fytogeografická studie květeny Kamenicka. –ms. [Disert. Pr. depon. Knih. Kat. Bot. Přírod. Fak. Univ. Karl., Praha, 274p.].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109913

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Lidmaň: poblíž rybníků  
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'55.90"N, 15°0'33.73"E, ± 1200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109959

lokality: Těmice, olšiny a podmáčené smrčiny po obou březích Cerekvického potoka v lese 1,1 km SZ od samoty U Eustachů, 3,5 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Těmice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'56.00"N, 15°0'55.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-10-04  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174583

#### 6656c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Kamenice n. L., břeh rybníka u zámku  
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'16.14"N, 15°4'46.05"E, ± 250m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-08-07  
náleze: Javůrek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168512

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dráčov  
nejbližší obec: Dráčov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'41.28"N, 15°4'0.59"E, ± 1200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Nováček  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109961

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Benešov  
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'15.93"N, 15°0'17.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109960

#### 6656d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Kamenice nad Lipou: v bahnisku pod hrází rybníka Dvouhrázník  
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'12.86"N, 15°5'24.57"E, ± 400m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Nováček  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109957

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Kamenice n.L.: rybník Pecovák 2 km S od města [Pecovský rybník]  
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'7.29"N, 15°5'14.65"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Nováček M. (1951): Fytogeografická studie květeny Kamenicka. –ms. [Disert. Pr. depon. Knih. Kat. Bot. Přírod. Fak. Univ. Karl., Praha, 274p.].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109911

lokalita: Častrov, rybník Pstruhovec, lesní rybník s rašelinnými břehy a výtopy, 2 km SZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'15.00"N, 15°9'44.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-05-30  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174587

lokalita: Pelec, okolí lesního potůčku mezi dvěma rybníky, cca 1,5 km V od obce  
nejbližší obec: Pelec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°9'28.00"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-05-30  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174588

#### 6657b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: j0014\_231425\_97\_M1.6  
nejbližší obec: Lešov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'53.18"N, 15°18'16.13"E, ± 69m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001  
náleze: Eva Chaloupecká  
pramen: Eva Chaloupecká. j0014: j0014. 2001.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, několikrát výslovně uveden ve zdroji, nejde o přepis, biotop odpovídá.  
ID: 4364484

#### 6657d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Horní Cerekev\_250401  
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'1.56"N, 15°19'31.76"E, ± 87m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-05  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, dáblík zde skutečně roste či rosl.  
ID: 5066491

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: j0243\_233210\_14\_M1.6  
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'0.77"N, 15°19'38.75"E, ± 76m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-06-05  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0243: j0243. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, dáblík zde skutečně roste, sám jsem ho viděl z auta :))  
ID: 4419368

#### 6658a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: distr. Jihlava: Hojkov, olšina 1 km JJZ obce [NPP Hojkovské rašeliniště]  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.80"N, 15°24'45.41"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-06-14  
náleze: Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166515

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hojkov: Hojkovské rašeliniště, hojně  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.53"N, 15°24'50.68"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-06-14  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 6658a a 6658b.  
ID: 13167565

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina, okr. Jihlava, Hojkov, PR Hojkovské rašeliniště, rašelinné prameniště potoka; 6658  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'54.41"N, 15°24'49.54"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007  
náleze: Jiří Krátký  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "stovky"  
ID: 13167686

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Okr. Jihlava: Hojkov, 13 km Z od Jihlavy: na rašeliništi u lesa v zarůstajících tůňkách po vytěžené rašelině, asi 700 m J od obce; 660 m s. m.  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'54.41"N, 15°24'50.16"E, ± 100m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-06-20  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168571

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 1. Hojkov: rašeliniště se nachází 500 m J od obce Hojkov v širokém uzávěru údolí na obou březích potoka a jeho L-stran.přítoku v horní části lokality /část rašelin. byla k uved.datum.zničená melior./  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.69"N, 15°24'47.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 642 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-11  
pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.  
projekt: FLDOK  
poznámka: okolí hájovny Vlašec  
ID: 8958783

#### 6658c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /3/ Batelov: malý rybníček u trati 1 km Z od obce  
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 139-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9158037

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 106. Batelov: tůň mezi silnicí a železniční tratí J od Škrobárenského rybníka, cca 1 km Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'41.00"N, 15°22'48.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-10-11  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9357794

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Batelov: zámecký park, rybníček [Zámecký rybník]  
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'0.96"N, 15°23'43.51"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967  
náleze: J. Burian  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
poznámka: Švarc v r. 1973 ověřoval - lokalita zanikla  
ID: 10109935

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Batelov: malý rybníček u trati 1 km Z od obce  
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'46.73"N, 15°22'59.12"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. – Zpr. Čes. Bot. Společ., 19: 150-152.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109972

#### 6658d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 276. Buková: PP Bukovské rybníčky, ca 1,2 km SSV-SV od obce, 580-600 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.  
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'1.00"N, 15°27'23.00"E  
nadmořská výška: 580-600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-06  
náleze: J. Lepš; P. Koutecký  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8421987

#### 6659b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Iglau [= Jihlava]  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'45.96"N, 15°35'28.48"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1849  
náleze: Hoffenegg  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 67 a 68; na hranicích kvadrantů 6559c, 6559d, 6659a a 6659b.  
ID: 13168507

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Iglau [= Jihlava]  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'47.19"N, 15°35'35.84"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1849  
náleze: Hoffenegg  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168644

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Iglau [= Jihlava]  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'45.96"N, 15°35'28.48"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: H. W. Reichardt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 67 a 68; na hranicích kvadrantů 6559c, 6559d, 6659a a 6659b.  
ID: 13168563

#### 6660a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Jihlava: Luka nad Jihlavou, rybník "Nad oborou" [= Řehořův rybník], u silnice, 1 km jižně obce; 520 m n. m.  
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'47.67"N, 15°41'56.74"E, ± 75m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-08-13  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168613

#### 6674b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Val. Bystřice, Cábské louky na Ptáčnici na jednom bahně.  
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'55.41"N, 18°6'4.92"E, ± 600m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1932-07-11  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168576

#### 6746d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Sušicko-horažďovické vápence, okr. Klatovy, obec Petrovice u Sušice – část Posobice, první rybníček za posledním domem  
při levém okraji cesty vedoucí na Žikov; 6746  
nejbližší obec: Posobice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'43.28"N, 13°27'0.23"E, ± 40m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2008-05-25  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "kolem 100 ex"; jako náleze uveden "Starenka"  
ID: 13167688

#### 6747b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: rybník Dolní Hubenov a jeho břehy 1 km SV od obce  
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2012-09-17  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: jistě vysazeno  
ID: 9995201

**6747c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Horní Pootaví, okres Klatovy, Na Fufernách, 470 m n. m., 1 km jižně od Sušice, 0,75 km SV od Červených Dvorců, lesní tůň mezi Otavou a ramenem Volšovky; 6747  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'6.46"N, 13°30'37.36"E, ± 100m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2007-06-30  
náleze: Jan Prančl  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: uživatel Jan Prančl: Zatím je tenhle kvadrant oranžový - ta *Calla* tam v lesní tůni fakt roste (řekl bych, že evidentně vysazená).  
původnost: nepůvodní  
ID: 13167691

**6748d**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: břehy rybníčka ve vsi  
nejbližší obec: Lhota u Svaté Anny, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'58.60"N, 13°49'13.40"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: velmi hojně  
ID: 9995202

**6749a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bohemia meridionalis, Strakonice - východní břehy Blatského rybníka blíže JZ okraje města  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'17.38"N, 13°54'5.83"E, ± 150m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2005-07-21  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zplaněle  
ID: 13166582

**6753a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 4. Bechyňská Smoleč: les v okolí železniční zastávky, 480 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).  
souřadnice: 49°17'40.00"N, 14°32'40.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9828807

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bechyňská Smoleč: Bechyňská Smoleč: les v okolí železniční zastávky  
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'40.00"N, 14°32'40.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8474857

**6754a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mokrý olšina na pravém břehu Lužnice mezi Klenovicemi a Roudnou  
nejbližší obec: Klenovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'38.76"N, 14°42'18.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1877  
náleze: Josef Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
ID: 13168639

**6754b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: při březích rybníka Starosty u Mezné na Soběslavsku v. hoj.  
nejbližší obec: Mezná, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'9.93"N, 14°48'4.89"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-07-18  
náleze: B. Vopravil  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6754b a 6754d.  
ID: 13168645

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mezná, u potoka nad rybníkem Starostou (u Soběsl.)  
nejbližší obec: Mezná, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'7.44"N, 14°48'15.92"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1927-08-25  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168582

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Mezná, u potoka (ve vodě) blíž lávky k Třebejicům  
nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'1.77"N, 14°48'39.71"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1924-08-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6754b a 6754d.  
ID: 13168581

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tučap [= Tučapy]  
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'21.84"N, 14°48'20.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1834-11  
náleze: coll.?  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden jen jako „E. A. M. D.“; Herbarium comitis MUDr. Freder. Berchtold de Uherčice (1781-1876), Donavit a.  
1935 comes Leop. Berchtold  
ID: 13168434



**6754c**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Soběslav – Nadýmač.  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'35.62"N, 14°44'0.08"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1908  
náleze: František Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168635

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Soběslav: Rybník Nadýmač.  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'35.62"N, 14°44'0.08"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1901-05-25  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168609

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Distr.: Tábor. Oppid.: Dráčov. Locus: Rozsáhlý a velmi hustý porost mělké tůňky v nejjihnějším cípu vrbiček nad jezem.  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'40.17"N, 14°42'41.31"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-05-29  
náleze: František Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13189932

**6755a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /54/ Budislav: rybník v obci  
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'48.32"N, 14°50'26.94"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
poznámka: zpl. u silnice v zatáčce nad samotou  
ID: 8878251

**6755b**

lokalita: Mnich, olšiny v nivě Hladovského potoka u stržené hráze, 2,2 km JV - JJV od obce  
nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'51.00"N, 14°59'0.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-04-29  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13174584

**6756a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vodná: na rašelinných loukách a březích rybníků v Kladinském lese  
nejbližší obec: Vodná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'42.04"N, 15°3'12.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Nováček  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109954

**6757a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Počátky: u lesa Jalovčí  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'38.50"N, 15°14'17.75"E, ± 2500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Nováček  
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha, Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109956

**6757b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jihlavské vrchy: Horní Dubenky, 13 km SZ od Telče: návesní rybníček [= Růžičkům] na SV okraji obce; 675 m s. m.  
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'34.24"N, 15°19'15.60"E, ± 150m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1978-06-04  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167712

lokalita: Jihlava: rybník v obci Jihlávka  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'34.97"N, 15°17'41.72"E, ± 100m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1971-06-22  
náleze: B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168449

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okres Třešť [= dnešní Jihlava], Jihlávka, velmi hojně na březích rybníka v obci při nádražní silnici (proti hostinci); ca 670 m.  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'34.97"N, 15°17'41.72"E, ± 100m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1958-07-19  
náleze: J. Stuchlý  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168612

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /1/ Jihlávka: rybníček v obci mezi samoobsluhou a tratí,  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'35.00"N, 15°17'42.00"E, ± 50m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
náleze: Růžička  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 139-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9158033

**6757d**

lokalita: distr. Jihlava: Jihlávka, Kalištský rybník, SZ břeh  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'55.06"N, 15°17'42.85"E, ± 100m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983-05-28  
náleze: Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6757b a 6757d.  
ID: 13166517

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jihlava: Kalištský rybník u obce Kaliště  
nejbližší obec: Kaliště, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'52.07"N, 15°17'43.53"E, ± 250m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1978-08-06  
náleze: František Černošou  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6757b a 6757d.  
ID: 13167610

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6757d: JI: Býkovec, 13 km ZSZ od Telče: u hráze rybníka [Vančurova] u bývalého mlýna v JZ části obce zvané Podskalí; 630 m s. m.  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'46.18"N, 15°16'50.25"E, ± 100m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-05-21  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 67 a 90.  
ID: 13167718

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Býkovec: rybník v obci  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'58.88"N, 15°17'12.77"E, ± 300m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1972  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9953036

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Býkovec: rybník v obci  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'58.88"N, 15°17'12.77"E, ± 300m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
náleze: E. Rybníčková; K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. & Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. – Vlastivědný sborník Vysočiny, sect. natur, svazek 6: 370– 374.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109926

#### 6758c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Pařezitý rybník – Morava  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'43.74"N, 15°22'32.40"E, ± 500m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1978-08-05  
náleze: V. Kokl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167597

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jihlavské vrchy, okr. Jihlava, Řásná, Velký pařezitý rybník (cca 1 km severně); 6758  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'42.78"N, 15°22'34.20"E, ± 350m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2006-09-29  
náleze: Pavel Macháň  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "desítky"  
ID: 13167692

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jihlavské vrchy: JI: Řídelov, 7 km SSZ od Telče: na Z břehu rybníka Pilný u lesa, 750 m ZSZ od obce, rašeliniště; 49°14'18", 15°23'50"; quadr.: 6758c; 616 m s. m.  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'18.00"N, 15°23'50.00"E  
nadmořská výška: 616 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1997-06-01  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167699

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6758c: JI: Vanůvek, 5 km SSV od Telče: břehy malého rybníčku na J straně silnice do Řídelova, 800 m ZSZ obce; 610 m s. m.  
nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'33.38"N, 15°24'42.69"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1989-07-23  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167719

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6758c: JI: Řídelov, 7 km SSZ od Telče: rašeliniště na Z břehu rybníka Pilný u lesa, 750 m ZSZ od obce; 616 m s. m.  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'15.90"N, 15°23'52.63"E, ± 150m  
nadmořská výška: 616 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1988-07-30  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167717

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Jihlava, Jihlavské vrchy: Řásná okolí Velkého pařezitého rybníka cca 1,5 km SZ obce; cca 670 m n. m.  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'43.74"N, 15°22'32.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1990-08-15  
náleze: Y. Jarošová; K. Šindelářová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168617

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Řásná, u Velkého Pařezitého rybníka  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'39.27"N, 15°22'27.76"E, ± 400m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1965-08-15  
náleze: Jarmila Šuhájková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168622

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okolí Telče: Plodový rybník, asi 6,5 km SZ od Telče, olšiny (s přím. Smrkem) západně od rybníka, rovina, ± 650 m, dosti hojně  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'40.21"N, 15°23'22.06"E, ± 400m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1943-06-27  
náleze: Jaromír Diener  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 data na 1 schedě  
ID: 13168450

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okolí Telče: Plodový rybník, asi 6,5 km SZ od Telče, olšiny (s přím. Smrkem) západně od rybníka, rovina, ± 650 m, dosti hojně  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'40.21"N, 15°23'22.06"E, ± 400m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1943-07-04  
náleze: Jaromír Diener  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 data na 1 schedě  
ID: 13168451

lokality: Řídelov - south margin of Malý Pařezitý fishpond, ca 1,2 km NW of the village centrum  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'28.00"N, 15°23'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2007-05-29  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Vysočina  
poznámka: 07-05-46; N49°14'27,6", E015°23'35,1";  
ID: 9879227

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Řásná, 6km SZ od Telče: Velký Pařezitý rybník, lesní rašeliniště "Vejtopa" na JZ břehu rybníka  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'38.57"N, 15°22'22.32"E, ± 300m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1977-05-24  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9953055

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Řídelov: Malý Pařezitý rybník  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'30.39"N, 15°23'37.89"E, ± 200m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
pramen: Diener J. (1958): Příspěvek k floristickému výzkumu Jihlavského kraje (okolí Telče) II. část. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. natur., Jihlava, 2: 43-52.  
projekt: Vysočina  
ID: 9953032

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Řídelov: Pilný rybník  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'15.03"N, 15°23'59.13"E, ± 200m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
pramen: Diener J. (1958): Příspěvek k floristickému výzkumu Jihlavského kraje (okolí Telče) II. část. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. natur., Jihlava, 2: 43-52.  
projekt: Vysočina  
ID: 9953033

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Jihlavské vrchy: Řídelov (7km SSZ od Telče) rašeliniště, na Z břehu rybníka Pilný u lesa, 750 m ZSZ od obce  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'16.61"N, 15°23'51.82"E, ± 100m  
nadmořská výška: 616 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1992-06-09  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10109977

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Řídelov: Pilný rybník  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'15.03"N, 15°23'59.13"E, ± 200m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
náleze: E. Rybníčková; K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. & Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. – Vlastivědný sborník Vysočiny, sect. natur, svazek 6: 370– 374.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109922

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Velký pařezitý rybník: olšina na bažině pod hlavní hrází, místy souvislý porost rašeliníku  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'47.64"N, 15°22'40.68"E, ± 300m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
pramen: Diener J. (1958): Příspěvek k floristickému výzkumu Jihlavského kraje (okolí Telče) II. část. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. natur., Jihlava, 2: 43-52.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109916

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Řásná: Velký Pařezitý rybník  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'43.46"N, 15°22'33.23"E, ± 600m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
náleze: E. Rybníčková; K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. & Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. – Vlastivědný sborník Vysočiny, sect. natur, svazek 6: 370– 374.  
projekt: Vysočina  
ID: 10109923

#### **6761b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: j0190\_234214\_14\_V1F  
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'27.95"N, 15°54'58.00"E, ± 23m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Halina Adámková  
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Libor Ekrt: Údaj je správný. V závěrečné zprávě k mapování Adámková u biotopu V1F uvádí poznámku "Na segmentu č. 14 se navíc vyskytovala *Calla palustris*."  
ID: 4479850

#### **6766d**

lokalita: Tvarožná (distr. Brno): EVL Sivický les, bažinná olšina podél potoka Roketnice a příjezdové silnice do cementárny, ca 0,45 km V od ústí Mokerského potoka  
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'40.10"N, 16°45'36.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2007-09-14  
náleze: Pavel Lustyk  
herbář: herb. P. Lustyk  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: menší porost, téměř jistě se jedná o sekundární výskyt, i když podle charakteru stanoviště lze ztěžít předpokládat záměrnou výsadbu; Lustyk P. (2007): Botanický inventarizační průzkum evropsky významné lokality Sivický les, k. ú. Sivice a k. ú. Tvarožná. – Ms. [Depon. in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko]  
ID: 13172619

#### 6850b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: jižní Čechy, Nový u Vodňan  
souřadnice: 49°9'8.00"N, 14°9'0.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-06  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1407127

#### 6851a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia merid.; distr. Vodňany, lacus (vetus fluvius Blanice) sub Ianienis urbis, ca 390 m s. m., cum *Caltha palustris*, quae opprimite, copiose, translata.  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'24.10"N, 14°10'16.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1942-07-17  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6850b a 6851a.  
ID: 13168500

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jižní Čechy, okolí Vodňan: Bažina na okraji tůně severně od Vodňan. Výška 390 m.  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'24.10"N, 14°10'16.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1933-07-11  
náleze: Miroslav Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6850b a 6851a.  
ID: 13168562

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vodňany, kanál při JV břehu ryb. Velká Outrata, proti zahr. kolonií, 1 km SSZ od náměstí  
souřadnice: 49°9'24.00"N, 14°10'18.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2007-09-20  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2527291

#### 6854a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí, tůň na pravém břehu Nežárky směr Vlkov  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'35.81"N, 14°42'56.99"E, ± 60m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-05-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167761

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /33/ Vlkov: břehy řeky Lužnice na 82-78 říč. km  
nejbližší obec: Vlkov  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004137



původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Veselí nad Lužnicí I: Ruda - jihovýchodní okraj Horusického rybníka, u Zlaté stoky při žluté turistické značce, v bažině, hojně

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí I, okres Tábor

souřadnice: 49°9'2.23"N, 14°41'35.58"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2009

nálezce: Jan Šinko

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8541075

#### 6854c

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Vlkov nad Lužnicí, mělký kanál v olšině na jižním okraji rezervace Ruda, podél žlutě značené turistické cesty

nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor

souřadnice: 49°8'38.49"N, 14°41'29.07"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-05-24

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9916546

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: zarostlá mokřinatá strouha do rybníka, Frahelž u Lomnice n. Lužnicí

nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'1.44"N, 14°44'20.56"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1974-06-23

nálezce: K. Smrček

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13167568

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Třeboňská pánev, okr. Tábor, Horusice, NPR Ruda, cca 2,5 km JV od Horusic, 415 m n. m., bohaté porosty podél celého východního okraje rezervace; 6854

nejbližší obec: Horusice, okres Tábor

souřadnice: 49°8'56.26"N, 14°41'34.14"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-05-12

nálezce: Jan Šinko

pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici kvadrantů 6854c a 6854a

ID: 13167694

původní jméno: *Calla palustris*

lokalita: Třeboňská pánev, okr. Tábor, Horusice, NPR Ruda, cca 2,5 km JV od Horusic, 415 m n. m., bohaté porosty podél celého východního okraje rezervace; 6854

nejbližší obec: Horusice, okres Tábor

souřadnice: 49°8'56.26"N, 14°41'34.14"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-06-28

nálezce: Jan Prančl

pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici kvadrantů 6854c a 6854a

ID: 13167693

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňsko: Frahelž, u železniční tratě  
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'14.15"N, 14°44'12.50"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-05-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167760

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: již. Čechy - Ponědražka, u potoka  
nejbližší obec: Ponědražka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'8.83"N, 14°42'9.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976-07-29  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "rozs. porost"  
ID: 13167755

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia, distr. Tábor: Horusice, Ruda, j část rašeliniště 2,5 km jiv obce.  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'46.11"N, 14°41'24.19"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-05-30  
náleze: Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168491

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí: lesní bažinka pod rybníkem Ponědražským; 426 m s. m.  
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'52.25"N, 14°42'37.03"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1950-07-03  
náleze: František Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168438

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboň: v lesní bažině pod rybníkem Ponědražským  
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'52.25"N, 14°42'37.03"E, ± 1200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1950-07-03  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168597

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňsko: rašelina mezi Ponědraž. ryb. a silnicí  
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'15.77"N, 14°43'18.95"E, ± 800m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-06-08  
náleze: Zdeněk Kropáč  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168529

#### 6854d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňská pánev, okres Jindřichův Hradec, Klec, vnější S okraj rybníka Měkký, cca 1,8 km SSV obce; 6854  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'54.45"N, 14°45'15.99"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2008-06-23  
náleze: Gabriela Milerová  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "desítka"  
ID: 13167689

#### 6855a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 236. Velký Ratmírov: rybníček na okraji lesa 1,7 km ZJZ od obce, 510 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9833668

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Velký Ratmírov: Velký Ratmírov: rybníček na okraji lesa 1,7 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: Lubomír Hrouda  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8474851

#### 6856c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Neuhaus [= Jindřichův Hradec]  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'38.56"N, 15°0'10.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1856  
náleze: Schöbl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6855b, 6855d, 6856a a 6856c.  
ID: 13168594

#### 6856d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Okres: Jindř. Hradec. U Blažejova na mokr. lukách.  
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'30.52"N, 15°6'3.37"E, ± 600m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1906-07-27  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168484

**6857a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Strmilov  
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'34.25"N, 15°12'44.89"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1930  
náleze: Eck  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 6857a a 6857c.  
ID: 13167557

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Jindř. Hradec, obec Strmilov, Lojků (Švehlův) mlýn; louka za mlýnem, hojně ve struhách a na jv břehu Morávky spolu s puškvorcem (*Acorus*), 545 m.  
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'32.33"N, 15°12'41.41"E, ± 200m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1955-07-09  
náleze: Adolf Češka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168439

**6857b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. Jindřichův Hradec: Studená, rybník na severním okraji obce; cca 640 m n. m.; quadr. 6857  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'29.99"N, 15°17'22.75"E, ± 150m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-08-13  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168614

**6858a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Břehy rybníka u Krahulčího u Telče, nad m. v. 530 m  
nejbližší obec: Krahulčí, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'45.47"N, 15°24'11.09"E, ± 100m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-06-06  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168584

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Krahulčí, 3 km Z od Telče: břeh rybníka nad škrobárnou, 700 m Z obce; 525 m s. m.  
nejbližší obec: Krahulčí, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'45.47"N, 15°24'11.09"E, ± 100m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-20  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168573

lokalita: Krahulčí u Telče: okraj rybníka Valcha  
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'46.00"N, 15°24'5.00"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-06-12  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
ID: 9879228

#### 6858b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: j0179\_234307\_74\_M1.1  
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'58.78"N, 15°25'35.44"E, ± 68m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Věrohodný údaj, nejde o přepis.  
ID: 4489621

#### 6858d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina, okr. Jihlava, Kostelní Myslová, obecní rybník, hojně; 6858  
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'58.27"N, 15°25'36.35"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: jako náleze uveden "Josef Georgiám" (neexistující příjmení)  
ID: 13167690

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 78. 6858d/201. Černíč: Černičský rybník, S část navazující na ústí Moravské Dyje ca 0,65km S od kaple v centru obce.  
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°7'41.00"N, 15°27'22.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: E. Hofhanzlová; L. Ekrt  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
poznámka: uživatel Luděk Čech: Všechny údaje z rybníka Černíč jsou OK, dáblík tam dlouhodobě roste, sám jsem viděl několikrát.  
ID: 8215113

#### 6952d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: v příkopě na rašelinné louce podle křovitého houští za jedním (největším) rybníkem u [České] Vrbné blíž [Českých] Budějovic  
nejbližší obec: České Budějovice-České Vrbné, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'1.60"N, 14°25'48.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1879-08-24  
náleze: Welenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6952d a 7052b.  
ID: 13168651

**6953b**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: r. Ptačí Blato, Zábłatská soustava  
souřadnice: 49°5'27.00"N, 14°39'52.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-19  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 3001464

**6954a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, v lese u záp. břehu ryb. Velký Tisý - 428  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'33.39"N, 14°42'20.58"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-14  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166575

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lomnice n/L. Rybník "Peřinka".  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'7.42"N, 14°43'32.95"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-05-22  
náleze: A. Weidmann  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166578

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lomnice n/L. Rybník "Peřinka"  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'6.97"N, 14°43'33.26"E, ± 120m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-05-22  
náleze: A. Weidmann  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167754

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Již. Čechy, Pánev třeboňská. V lese u záp. břehu ryb. Velký Tisý - 428 m  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'28.75"N, 14°42'30.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-06-14  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6954a a 6954c.  
ID: 13168531

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lomnice n. Luž., u Zlaté stoky  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'2.01"N, 14°42'44.36"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1902-07-29  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168627

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lomnice n/L. Rybník "Peřinka".  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'7.29"N, 14°43'33.05"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-05-22  
náleze: A. Weidmann  
herbář: BRNU;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168649

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rybníčné bažiny u Lomnice  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'7.29"N, 14°43'33.05"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-05-29  
náleze: Antonín Weidmann  
herbář: BRNU;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168650

#### 6954b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Distr. Třeboň: in fossa inter piscinas Klec et Potěšil dictas prope vicum Lužnice  
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'0.47"N, 14°45'59.29"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1944-06-18  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168501

#### 6954c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Přeseka - PR Rybník u Přeseky 850 m SV od kostela v obci. Tábor  
souřadnice: 49°2'50.70"N, 14°44'26.40"E, ± 20m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-23  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1443202

#### 6954d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, v bažině u rybníka Stupský u sv. Víta u Třeboně; 430 m n. m.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'6.46"N, 14°46'55.80"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-05-27  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166577

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboň. v typické olšině u sv. Víta na Kopečku u Třeboně; 430 m  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'16.13"N, 14°46'49.75"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-06-10  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166576

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Čechy již., pánev třeboňská, Třeboň, v bažině pod ryb. Stupským u Sv. Víta  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'6.46"N, 14°46'55.80"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-02  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166572

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Již. Čechy, Pánev třeboňská. V bažině u rybníka Stupský u sv. Víta u Třeboně; 430 m n. m.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'6.10"N, 14°46'56.44"E, ± 150m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-05-27  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: BRNM;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168530

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: distr. Třeboň, piscinulae u sv. Víta, in silva umbrosa, alt. 430 m.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'19.38"N, 14°47'0.18"E, ± 600m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-09  
náleze: Josef Starec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168608

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia australis: Ad piscinam Starý Vdovec prope vicum Stará Hlína procul oppidum Třeboň.  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'11.31"N, 14°49'46.75"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1939-07-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6954d a 6955c.  
ID: 13168445



původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia merid.: in piscina Sv. Vít dict. apud opp. Třeboň, alt. 425 m s. m.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'16.18"N, 14°46'49.94"E, ± 600m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1932-06-15  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168459

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňské rašeliny, ve vodním příkopě.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'13.10"N, 14°46'14.34"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1928-06-15  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6954c, 6954d, 7054a a 7054b.  
ID: 13168515

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Boh. merid. prope Třeboň  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'13.10"N, 14°46'14.34"E, ± 2000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1918-08  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6954c, 6954d, 7054a a 7054b.  
ID: 13168458

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliniště pod hrází Rožemberku [= Rožmberk] u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'57.79"N, 14°46'19.69"E, ± 800m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1912-07-22  
náleze: Schmied; Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6954b a 6954d.  
ID: 13168426

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboň, rybník u sv. Víta  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'16.14"N, 14°46'50.05"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168585

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Wittingau [= Třeboň] i. Böhmen  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'13.10"N, 14°46'14.34"E, ± 2500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06  
náleze: Karel Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 6954c, 6954d, 7054a a 7054b.  
ID: 13168631

#### 6955a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Distr. Třeboň. Pístina: Koralův rybník.  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'17.37"N, 14°52'58.69"E, ± 100m  
nadmořská výška: 444 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-05-09  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168485

lokality: Pístina – Stříbřec, louka u rybníka Korálovka  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'13.90"N, 14°53'6.80"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-13  
náleze: Hejný; Jeřábková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168514

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Jindřichův Hradec: in turfosis prope pagum Stráž n/Nežárkou  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'10.96"N, 14°54'19.85"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1950-07-14  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67; na hranicích kvadrantů 6955a a 6955b.  
ID: 13168598

lokality: z okolí Stráže n. Než. Rašeliny  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'10.96"N, 14°54'19.85"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1931-07  
náleze: V. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Sběratel na schedě uveden pouze monogramem „VP“; prožraná schedy, špatně čitelné; na hranicích fytochorionů 39 a 67; na hranicích kvadrantů 6955a a 6955b.  
ID: 13168561

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Stráž [nad Nežárkou]  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'10.96"N, 14°54'19.85"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
nálezce: Leonhardi  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67; na hranicích kvadrantů 6955a a 6955b.  
ID: 13168534

#### 6955b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lásenické rašeliny u Jindřichova Hradce.  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'27.44"N, 14°58'12.66"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1894-07  
nálezce: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67.  
ID: 13167607

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliny – Lasenic  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'27.44"N, 14°58'12.66"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1888-06-29  
nálezce: Emil Binder  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67.  
ID: 13167604

lokalita: Bohemia australis: in sphagnetis prope vicum Příbraz haud procul ab oppido Jindřichův Hradec.  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'4.92"N, 14°56'15.39"E, ± 1200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1966-07-18  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6955b a 6955d.  
ID: 13168444

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliníště u Příbraze  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'4.92"N, 14°56'15.39"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1950-07-04  
nálezce: Dušan Novák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67; na hranicích kvadrantů 6955a, 6955b, 6955c a 6955d.  
ID: 13168545

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliniště (Bahna) za Lasenicemi u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'27.44"N, 14°58'12.66"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1904-07-24  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67.  
ID: 13168638

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lásenická rašelina u Jindřichova Hradce  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'27.44"N, 14°58'12.66"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1894-07  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: BRNU;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67.  
ID: 13168524

### 6955c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lutová u Třeboně: mokřiny pod hrází Humlenského rybníka, 400 m  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'8.54"N, 14°51'51.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-06-10  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantu 6955c a 7055a.  
ID: 13167566

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňská pánev – soustava Lutovská, rybn. Písečný [sic!, recte: Píščitý] mezi Lutovou a Žítečí  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'35.43"N, 14°53'28.14"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-06-16  
náleze: et al.; Š. Husák; S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168504

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: rybník Šimků Černá – Lutovská soustava, okr. Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'29.51"N, 14°53'19.68"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1967-07-06  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168511

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Třeboňsko: olšiny u Nových Řek  
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'36.60"N, 14°51'43.89"E, ± 1600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903-07  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6955c a 7055a.  
ID: 13168454

#### 6955d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bohemia: již - pánev třebonská, Stráž n. Než. - v tůňce na rašeliništi u Příbraze  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'56.79"N, 14°55'20.95"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1950-07-04  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166573

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Bohemia merid., trib. Jindř. Hradec: in turfosis orient. a pago Libořezy; cca 468 m s. m, disperse, locis copiosissime.  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'24.60"N, 14°56'42.43"E, ± 600m  
nadmořská výška: 468 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-24  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168543

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Třeboňsko: rašelinné louky u Baskovského [sic!] rybníka  
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'0.00"N, 14°55'59.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1945-08-07  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "Baskovský rybník" nenalezen, ale podle sběru *Lycopodium annotinum* v BRNM byl Josef Dvořák 7. 8. 1947 z rybníka Blato u Mirochova  
ID: 13168483

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rašeliny u Sv. Markyty u Jindřichova Hradce  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'19.36"N, 14°58'32.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1926-05-26  
náleze: Kavina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67; na hranicích kvadrantů 6955b a 6955d.  
ID: 13168518

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Rašeliny u Erdreichsthalu [= Hutě u Příbrazu]  
nejbližší obec: Příbraz-Hutě u Příbrazu, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'23.84"N, 14°56'44.44"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1888-06-29  
náleze: Emil Binder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168431

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Im Bach bei d. "Czerna" Teich. H.  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'42.38"N, 14°55'5.11"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1848-10-24  
náleze: Leonhardi  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6955c a 6955d.; Interpretováno s přihlédnutím ke skutečnosti, že Leonhardi v té době botanizoval v okolí Stráže nad Nežárkou.  
ID: 13168533

#### 6956b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Senotín: rybník Skalák 0,3 km JJV od železniční zastávky.  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'50.13"N, 15°9'29.45"E, ± 150m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-08-29  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168494

#### 6956c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Nový Vojířov: litorály SV břehu ryb. Novomlýnský S od hotelu Peršlák, ZJZ od osady  
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08-09  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Novobystřicko;  
ID: 8533472

#### 6956d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Hab.: pagum Nová Bystřice: in alneto sub vallo piscinae Osika, ad vicum Albeř, alt. ca 630 m s. m.  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'51.87"N, 15°8'28.74"E, ± 150m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-06-22  
náleze: Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167564

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Nová Bystřice: malý rybníček pod hrází rybníka Šalamoun 2,6 km JZ od náměstí.  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'5.32"N, 15°5'26.38"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-29  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168495

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 21. Albeř: rybník Osika VSV obce (obnažené dno, břehové porosty)  
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'2.00"N, 15°8'35.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9594117

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 14a. Nová Bystřice: rybník Šalamoun a okolí ca 2,7 km JZ od města  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'6.91"N, 15°5'24.26"E, ± 100m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593803

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 14b. Nová Bystřice: rybník pod rybníkem Šalamoun ca 2,7 km JZ města  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'59.69"N, 15°5'1.07"E, ± 100m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593827

#### **6957a**

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Klenová: rybníček ve V části obce.  
nejbližší obec: Nová Bystřice-Klenová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'24.06"N, 15°10'16.03"E, ± 150m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-18  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168492

#### 6957b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Moors bei Böhm. Rudoletz [= Český Rudolec]  
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'10.99"N, 15°19'18.76"E, ± 700m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1880-09-01  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNU;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6957b a 6958a.  
ID: 13168549

#### 6957c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Vitíněves: v údolí potůčku mezi kótou 669 a Vitíněvsí; 600 m  
nejbližší obec: Vitíněves, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'1.01"N, 15°14'12.59"E, ± 600m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-07-15  
náleze: Adolf Češka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168440

#### 6957d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6b. Slavonice: rybník Mateční, 1,3 km JZ od kóty 602,6 Burlus  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'59.00"N, 15°19'36.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593337

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 6d. Slavonice: rybník Dlouhý 0,95 km JZ od kóty 602,6 Burlus  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'54.00"N, 15°19'36.00"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593398

#### 7052a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Haklovy Dvory - močálovitý břeh rybníka Nový Haklovský  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'22.17"N, 14°24'32.51"E, ± 600m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1977-05-23  
náleze: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166579



#### 7052d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Č. B., Plav, tůň po levém bř. Malše, asi 0,5 km pod Plavem k Roudnému; v.-60  
nejbližší obec: Plav, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'26.15"N, 14°28'57.46"E, ± 500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1960-05  
náleze: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rozsáhlá lokalita; na hranici fytochorionů 37l a 37p  
ID: 13166580

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /2/ Roudné u Č. Budějovic: nedaleko obce Plav, 2 km JJZ od Roudné, tůň vzniklá ze slepého ramene Malše  
nejbližší obec: Roudné u Č. Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'57.88"N, 14°28'44.24"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1969  
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v Jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 95-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 8857519

#### 7053c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: /117/ Nová Ves u Č. Budějovic: lesní mokřina při potoce J obce poblíž statku "U Zajička"  
nejbližší obec: Nová Ves u Č. Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'7.61"N, 14°32'26.04"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1952  
pramen: Hartl J. (1968): Příspěvek ke květeně Českobudějovicka I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 165-172.  
projekt: FLDOK  
ID: 9294406

#### 7054a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Břilice; Malá tůňka s *Calla palustris*.  
souřadnice: 48°59'35.76"N, 14°43'18.65"E, ± 8m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014-07-30  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.6  
ID: 12863336

#### 7054b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňsko: pod hrazí Opatovického rybníka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'26.88"N, 14°46'29.01"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903-07  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168455

#### 7054d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: w0183tr\_331117\_68\_L1  
nejbližší obec: Lipnice u Kojákovíc, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'45.50"N, 14°47'22.38"E, ± 117m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4951803

#### 7055a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemi: již. - pánev třeboňská, v bažině u ryb. St. Jezero u Chluma u Tř.  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'30.64"N, 14°53'36.97"E, ± 800m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-06-09  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13166574

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňská pánev, Jindřichův Hradec. Jižní Čechy - Třeboňsko - Chlum u Třeboně (okolní rybníky), mez; quadr.: 7055bc  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'29.00"N, 14°53'38.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1961-06-15  
náleze: Ludvík Mühlstein  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167569

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboň: bažina rybníka Starý hospodář  
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'11.44"N, 14°52'9.46"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1974-06-04  
náleze: Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167609

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňská pánev, okr. Jindřichův Hradec, Chlum u Třeboně, rybník Starý Kanclíř, poblíž J části hráze; 7055  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'16.24"N, 14°53'43.97"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2008-07-10  
náleze: Jan Prančl  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "menší porost"  
ID: 13167695

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: distr. Třeboň, ripis piscinae Starý Kanclíř apud pag. Lutová prope opp. Chlum  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'25.19"N, 14°54'0.62"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1945-09-21  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168502

#### 7055b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Chlum u Třeboně.  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'44.45"N, 14°55'40.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-24  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7055a, 7055b, 7055c a 7055d.  
ID: 13168583

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia australis: In silvis et ad ripam piscinarum Staňkovský rybník et Blato, prope vicum Staňkov.  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'59.07"N, 14°56'56.57"E, ± 800m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-07-06  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6955d a 7055b.  
ID: 13168446

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia merid., Jindřichův Hradec: in fossis ad piscinam "Staňkovský rybník" ca 470 m.  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'4.10"N, 14°58'51.37"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07  
nálezce: J. Suza  
herbář: BRNU;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 39 a 67; na hranicích kvadrantů 6955d, 6956c a 7055b.  
ID: 13168616

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Lesní, rašelinné močály u Chlumce v již. Čechách  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'44.45"N, 14°55'40.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1887-06-29  
nálezce: Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7055a, 7055b, 7055c a 7055d.  
ID: 13168552

#### 7055c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: w0059tr\_331114\_9\_M1.6  
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'47.44"N, 14°52'45.84"E, ± 3m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09  
náleze: Kateřina Houdková  
pramen: Kateřina Houdková. w0059tr: w0059tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4950579

#### 7058a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rašeliny u Slavonic.  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'51.12"N, 15°21'5.54"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1932-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6958c, 6957d, 7057b a 7058a.  
ID: 13167706

#### 7058b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: 318. 7058b/202. Janov u Starého Hobzí: tůň blíže myslivny v Mutenské oboře na P břehu Moravské Dyje SZ od osady.  
nejbližší obec: Janov u Starého Hobzí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'39.00"N, 15°26'11.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219393

#### 7071b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: U1- X 6. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) - pod Černou horou (7071b 1926)  
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'40.00"N, 17°36'42.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9746729

#### 7148d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Šumava: Nové Údolí, rybník 800 m JV od nádraží, 48°49'31" s. z. š., 13°48'9" v. z. d.  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'31.00"N, 13°48'9.00"E  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2011-06-02  
náleze: Jaroslav Rydlo; Veronika Dlouhá  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167723

#### 7149d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Ovesná, 1.2 km S od železniční stanice, sníženina, pravý břeh řeky  
souřadnice: 48°48'58.00"N, 13°56'50.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-08-24  
nálezc: I. Bufková  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, Vimperk, suppl, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
ID: 1172476

#### 7152d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Dlouhá\_50321\_M1  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'42.95"N, 14°28'40.22"E, ± 44m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2006-07-23  
nálezc: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Jana Janáková: Druh se zde stále hojně vyskytuje, jde ale o nepůvodní výskyt (kdysi vysazen místními ochranáři).  
původnost: nepůvodní  
ID: 5053449

#### 7153b

lokalita: Již. Čechy (Trhovsko - Svinecko), louka se všivcem u Stáňova rybn.  
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'14.27"N, 14°39'21.04"E, ± 200m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1994-09-08  
nálezc: A. Husáková  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167901

#### 7153d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Novohradské podhůří, okr. České Budějovice, Čížkrajice, bezejmenný návesní rybníček; 7153  
nejbližší obec: Čížkrajice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'22.05"N, 14°38'12.11"E, ± 30m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2010-06-18  
nálezc: Jan Šinko  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167697

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Novohradské podhůří, okr. České Budějovice, Čížkrajice, bezejmenný návesní rybníček; 7153  
nejbližší obec: Čížkrajice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'22.05"N, 14°38'12.11"E, ± 30m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2009-05-08  
nálezc: Štefan Kubín  
pramen: <http://botany.cz/cs/calla-palustris/> (11. 3. 2016)  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "cca 1000 ks"  
ID: 13167696

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: okr. České Budějovice: Čížkrajice, návesní rybník  
nejbližší obec: Čížkrajice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'21.90"N, 14°38'12.04"E, ± 30m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-10-07  
náleze: Alena Vydrová; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: "dáblikem je celý zarostlý!"  
ID: 13167744

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 179.Keblany, mokřady a rašeliniště v údolí Keblanského potoka (protržená hráz starého rybníka a olšiny) nad rezervací Keblanský potok (Dáblik) 1,5 km S od obce, 460 m n. m., 7153d; V. Grulich.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9820972

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 182.Keblany, rybník Dáblik (rezervace Keblanský potok) 1,6 km S od obce, 455 m n. m., 7153d; V. Grulich.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9820848

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Novohradské hory, Čížkrajice, návesní rybník  
souřadnice: 48°48'25.00"N, 14°38'12.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2006-06-14  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2529270

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Keblany: rybník Dáblik (rezervace Keblanský potok) 1,6 km S obce.  
nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8461013

#### 7154a

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Trh. Sviny; Jílovice; rašel. louka pod hrází na Z okraji rybníka Veského  
nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'14.37"N, 14°43'18.08"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1962-08-29  
náleze: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti hojně  
ID: 13166581

#### 7154d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Umgebung von Petersin - Petříkov in Südböhmen  
souřadnice: 48°50'50.00"N, 14°45'20.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.  
projekt: ČNFD  
ID: 2252551

#### 7249b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Šumava: Nová Pec, rybník 700 m JV od nádraží, 48°47'3" s. z. š., 13°57'21" v. z. d.  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'3.00"N, 13°57'21.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2009-09-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167735

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Tab.3.sním.37.lok.2. Rybník 700m JV od nádraží Nová Pec (při březích)  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'3.00"N, 13°57'21.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2009-09-10  
pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 69-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8107882

#### 7250b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Langholz [= PR Olšov] bei Schwarzbach [= Černá v Pošumaví] (Südböhmen).  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'22.25"N, 14°6'3.71"E, ± 800m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1899-06-05  
náleze: Ginzberger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 37i a 88g; na hranicích kvadrantů 7250b a 7250d.  
ID: 13168489

#### 7250d

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Černá, Šumava  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'16.68"N, 14°6'37.95"E, ± 1500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1907-07  
náleze: František Nábělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranici fytochorionů 37l a 88g  
ID: 13168544

### 7253b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /40/ Daleké Popelice: mokrá olšina v osadě  
nejbližší obec: Daleké Popelice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'33.57"N, 14°35'6.89"E, ± 30m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
pramen: Rivola M. & Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 16-30.  
projekt: FLDOK  
ID: 8856606

### 7254b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Habitat in palustribus pp. Gratzen [= Nové Hrady]  
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'22.67"N, 14°46'42.19"E, ± 1500m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1889-06-02  
náleze: A. Topitz  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 37p a 39; na hranicích kvadrantů 7154d a 7254b.  
ID: 13167605

### 7254c

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: /CZ 0316296/ Hartunkovský rybník: větší rybník na soutoku Svinenského a Rychnovského potoka, 0,5km SV od osady Hartunkov u Rychnova u Nových Hradů na Českokrumlovsku, rozloha 7,03ha.  
nejbližší obec: Rychnov u Nov. Hradů, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'23.00"N, 14°40'3.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
pramen: Albrecht J. & Vydrová A. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihočeský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 20-31.  
projekt: FLDOK  
poznámka: v J části rybníka  
ID: 8101448

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Hartunkovský rybník, snímek u ústí Svinenského potoka. Přibližně 800 m SVV od kostela v Hartunkově  
souřadnice: 48°44'20.00"N, 14°40'16.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2003-07-03  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 1123854

původní jméno: *Calla palustris*  
lokality: Rychnov u Nových Dvorů, dolní část Liščího dolu nad Mlýnským rybníkem  
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°40'20.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2002-05-11  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. (2003): Některé významné lokality společenstev mokřadních rostlin jižní části Stropnické pahorkatiny (Novohradské hory). - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 87-90, ed. Jihočeská univerzita, České B  
projekt: ČNFD  
ID: 1106006



### 7255b

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: České Velenice, Rybný rybník 2 km ZSZ od náměstí  
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°46'28.92"N, 14°55'54.04"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-03  
nálezc: Vít Grulich; Alena Vydrová; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167747

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: České Velenice, lesní rybníček 1,2 km V od nádraží  
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°46'5.74"N, 14°58'24.68"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-03  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13167748

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, České Velenice: Rybný rybník 2 km ZSZ od nádraž.  
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°46'28.82"N, 14°55'54.22"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2008-07-30  
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168493

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: Třeboňská pánev, České Velenice, rašelinný V břeh rybníku u přejezdu silnice přes žel. trať, při směru na N. Hrady, 1,9 km ZSZ od žel. st. ve městě, rostr.; 495 m s. m.  
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°46'28.92"N, 14°55'59.72"E, ± 200m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-07-15  
nálezc: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13168575

původní jméno: *Calla palustris*  
lokalita: 472. České Velenice, Rybný rybník 2 km Z(SZ) od nádraží, 495 m n. m., 7255b; V. Grulich.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9825865

### 7350a

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: /30/ Kyselov: /JZ Dol.Vltavice/ rašeliniště v Kyselovském lese J silnice ca 1,5 km JZ přívozu přes Lipno (Bufková I., Majer J.et Balda P.)

nejbližší obec: Dolní Vltavice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°41'5.00"N, 14°2'35.00"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1993

pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.

projekt: FLDOK

poznámka: str.148

ID: 9381940

#### **7353d**

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Novohradské hory, Dolní Příbramy, mokřad pod lesní silničkou 3,2 km JV od bývalé obce

souřadnice: 48°37'56.00"N, 14°36'14.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2002

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. et Vydrová A. (2003): Kýchavice bílá pravá (*Veratrum album* subsp. *album*) v České republice. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 91-96, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.

projekt: ČNFD

ID: 1106025

#### **7451b**

původní jméno: *Calla palustris*

lokality: Minichschlag [= Mnichovice]

nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'58.23"N, 14°16'35.75"E, ± 600m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 1910-07-02

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantu 7351d a 7451b; datum na schedě nejisté.

ID: 13167563